

# Capítol 7

## *Apèndix I*

## Làmines de les paraules de les proves inicial i final

ànecs

à      necs

annex

an      nex

afònics

a      fò      nics

amics

a      mics

afònics

a      fò      nics

bistecs

bis      tec

focs

focs

cucs

cucs

caps

caps

saps

saps

reps

reps

prínceps

prín      ceps

clips

clips

llops

llops

estops

es      tops

horòscops

ho      ròs      cops

grups

grups

abrigats

a      bri      gats

bastonetes

bas      to      nets

cacauets

ca      ca      uets

petits

pe      tits

mèrits

mè      rits

marits

ma      rits

bruixots

brui      xots

bruts

bruts

tossuts

tos      suts

exempt

e      exempt

exempts

e      exempts

mans

mans

germans

ger      mans

gèrmens

gèr mens

aprens

a prens

camins

ca mins

petons

pe tons

romanx

ro manx

triomf

tri omf

triomfs

tri omfs

bancs

bancs

parisencs

pa ri senchs

líftings

líf tings

càmpings

càm pings

cincs

cincs

fongs

fongs

bígams

bí gams

bigams

bi gams

rems

ànims

cognoms

rems

à

nims

cog

noms

fums

anys

pany

fums

anys

pany

estrenys

bonys

puny

es

trenys

bonys

puny

lärinx

esfinx

remolc

la

rinx

es

finx

re

molc

calc

talc

remolcs

calc

tals

re

molcs

calcs

calcs

talcs

talcs

alt

alt

esvelt

es velt

resolt

re solt

alts

alts

esvelts

es velts

resolts

re solts

calb

calb

talp

talp

calbs

calbs

talps

talps

parc

parc

marc

marc

amarg

a marg

circ

circ

porc

porc

turc

turc

parcs

parcs

marcs

marcs

amargs

a      margs

circs

circs

porcs

porcs

curts

curts

art

art

curt

curt

arts

arts

curts

curts

serp

serp

esquerp

es      querp

serps

serps

esquerps

es querps

film

film

salm

salm

films

films

salms

salms

dorm

dorm

ferm

ferm

dorms

dorms

ferms

ferms

forn

forn

carn

carn

modern

mo dern

govern

go vern

hivern

hi vern

retorn

re torn

forns

forns

carns

carns

moderns

mo derns

governs

go verns

hiverns

hi verns

retorns

re torns

mals

mals

pètals

pè tals

pedals

pe dals

àngels

àn gels

hàbils

hà bils

abrilis

a brils

cargols

car gols

pàrvuls

pàrvuls

familiars

fa mi liars

autocars

au to cars

aquífers

aquí fers

sospirs

sos pirs

amors

a mors

cors

cors

curs

curs

carst

carst

alls

alls

cabells

ca bells

fills

fills

colls

colls

aculls

a culls

fulls

fulls

amorf

a morf

guerx

guerx

golf

golf

golfs

golfs

Elx

Elx

basc

basc

bosc

bosc

brusc

brusc

llest

llest

text

text

mixt

mixt

Casp

Casp

gesp

gesp

gesps

gesps

fotògrafs

fo    tò    grafs

llapis

lla    pis

mà

mà

# Capítol 8

## *Apèndix II*

## Transcripció de les emissions de les proves inicial i final

A continuació oferim dues taules, que contenen la transcripció fonètica de les paraules que han pronunciat els informants —1-7— en les proves inicial i final. A sota de cada informant anotem si aquest és del mètode tradicional —T— o del mètode experimental —E.

Marquem en vermell les files de les paraules que, tot i que formen part de les proves inicial i final, no es tenen en compte a l'hora d'analitzar les dades, tal com s'explica en l'apartat 8.1.1.1 («Problemes sorgits durant el progrés del treball»).

La primera taula recull les dades de la prova inicial:

|                  | 1           | 2           | 3              | 4           | 5           | 6           | 7           |
|------------------|-------------|-------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                  | T           | T           | T              | E           | E           | E           | E           |
| <b>ànecs</b>     | [ənēks]     | [anés]      | [ánegs]        | [ánes]      | [anéks]     | [ənéks]     | [anéks]     |
| <b>annex</b>     | [ənés]      | [an:éks]    | [anéks]        | [ənéʃ]      | [ənéks]     | [anéʃ]      | [anéʃ]      |
| <b>afònics</b>   | [əfóniks]   | [afónik]    | [aponejy̪es]   | [áfonis]    | [áfoniks]   | [əfóniks]   | [áfoniks]   |
| <b>amics</b>     | [əmíks]     | [amíks]     | [amíkəs]       | [amíks]     | [əmíks]     | [əmíks]     | [ámiks]     |
| <b>equívocs</b>  | [ikiβóksə]  | [ekiβókas]  | [əkwívəs]      | [ikiβóks]   | [ikíβoks]   | [əkíβokəs]  | [ikíβoks]   |
| <b>bistecs</b>   | [bísteks]   | [bísteʃ]    | [bájtækas]     | [bísteks]   | [bistéks]   | [bistéks]   | [bistéks]   |
| <b>focs</b>      | [fóks]      | [fósk]      | [póse]         | [fóks]      | [fóks]      | [fáls]      | [fóks]      |
| <b>cucs</b>      | [kúks]      | [kúks]      | [kúkəs]        | [kúks]      | [kúks]      | [kúks]      | [kwáks]     |
| <b>sucs</b>      | [súks]      | [súsk]      | [súkas]        | [súks]      | [sús]       | [súks]      | [súks]      |
| <b>caps</b>      | [káps]      | [káps]      | [kápəs]        | [káps]      | [káps]      | [káps]      | [káps]      |
| <b>saps</b>      | [sáps]      | [sáps]      | [səpás]        | [sáps]      | [sáps]      | [sáps]      | [sáps]      |
| <b>reps</b>      | [rəts]      | [réps]      | [répəs]        | [réps]      | [réps]      | [réps]      | [réps]      |
| <b>prínceps</b>  | [prinséps]  | [prinséps]  | [parajnésípas] | [prénsips]  | [prínseps]  | [prínsipis] | [prinsíps]  |
| <b>llops</b>     | [jóp]       | [jóps]      | [ləpús]        | [lúps]      | [lóps]      | [jóps]      | [ʌóps]      |
| <b>estops</b>    | [astóps]    | [estóps]    | [estópes]      | [éstopes]   | [éstops]    | [éstops]    | [éstops]    |
| <b>horòscops</b> | [oróskup]   | [oroskóps]  | [órəsəkopas]   | [orókops]   | [oroskóps]  | [orósups]   | [horoskóps] |
| <b>clips</b>     | [klíps]     | [klíps]     | [kalipés]      | [klíps]     | [klíps]     | [klíps]     | [kálips]    |
| <b>grups</b>     | [grúps]     | [grúps]     | [gərúpas]      | [grúps]     | [gərúps]    | [grúps]     | [gərúps]    |
| <b>abrigats</b>  | [əbriγáts]  | [əprigáts]  | [abrəgast]     | [əβrigáts]  | [aβriγáts]  | [əbrigáts]  | [aβrigáts]  |
| <b>bastonetx</b> | [bástonets] | [bástonets] | [bastójsto]    | [bəstónets] | [bástonets] | [bastónets] | [bastónets] |
| <b>cacauets</b>  | [kákwa:ets] | [kakawéts]  | [kakawréts]    | [kákəuts]   | [kakaúts]   | [kakaútes]  | [kákwe̪ts]  |
| <b>petits</b>    | [pətíts]    | [pétits]    | [páetata̪s]    | [pətíts]    | [pətíts]    | [pətíts]    | [pətíts]    |
| <b>mèrits</b>    | [mériths]   | [mériths]   | [márəjtə̪s]    | [márits]    | [mériths]   | [meríts]    | [məríts]    |
| <b>marits</b>    | [márits]    | [máriths]   | [majareítos]   | [márits]    | [mériths]   | [məríts]    | [məríts]    |
| <b>bruixots</b>  | [bruʃót]    | [brujóts]   | [baruj]        | [bruʃots]   | [bruʃúts]   | [brujóts]   | [brúʃuts]   |
| <b>bruts</b>     | [brúts]     | [brúts]     | [barút]        | [brúts]     | [brúts]     | [brúts]     | [brúts]     |

|           |            |            |                 |             |            |             |             |
|-----------|------------|------------|-----------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| tossuts   | [tusúts]   | [tóstus]   | [tórkutes]      | [tós:ts]    | [tosúts]   | [tosúts]    | [tósuts]    |
| exempt    | [əkzémt]   | [éksemt]   | [émepotəs]      | [iksépt]    | [əksémt]   | [əgzémpṭ]   | [i]jémpṭ]   |
| exempts   | [ək[é]ms]  | [ə]jéms]   | [émepotəs]      | [əksépt]    | [əksémtəs] | [əksémtəs]  | [i]jmpáts]  |
| mans      | [máns]     | [máns]     | [mánəs]         | [máns]      | [máns]     | [máns]      | [máns]      |
| germans   | [ʒermáns]  | [ʒermáns]  | [gaermés]       | [ʒermáns]   | [ʒermáns]  | [ʒermáns]   | [ʒermáns]   |
| gèrmens   | [gérmen̄s] | [ʒermáns]  | [garmésnəs]     | [jermáns]   | [ʒermáns]  | [jermáns]   | [gérmen̄s]  |
| aprens    | [aprén̄s]  | [áprens]   | [aparénəs]      | [əpréns]    | [aprén̄s]  | [préns]     | [əpéns]     |
| camins    | [ká:min̄s] | [kám̄ins]  | [kájn̄es]       | [kám̄ins]   | [káminəs]  | [kám̄ins]   | [kám̄ins]   |
| petons    | [pét̄ons]  | pét̄ons]   | [pj̄et̄os]      | [pétons]    | [pétons]   | [pétons]    | [p̄et̄óns]  |
| romanx    | [román̄ʃ]  | [román̄ʃ]  | [aromékəsən̄]   | [romáʃ]     | [romáŋks]  | [román̄ʃ]   | [románt̄ʃ]  |
| triomf    | [trjóm:f]  | [tríomf]   | [tájoməv]       | [tríwmf]    | [trjomúf]  | [tríwmfs]   | [trjómf]    |
| triomfs   | [trjumfs]  | [tríomfs]  | [tərjóməpəs]    | [trjómfas]  | [trjófəs]  | [tríwmf]    | [trimófs]   |
| larinx    | [lárins]   | [lárínʃ]   | [laraíneks]     | [laríniks]  | [lárins]   | [lariníʃ]   | [lárints]   |
| esfinx    | [éſfin]    | [éſfiŋʃ]   | [espájnéks]     | [isfésŋʃ]   | [éſfiŋks]  | [esfíns]    | [əſfíŋʃ]    |
| bancs     | [báŋs]     | [báns]     | [bánes]         | [báŋs]      | [báŋs]     | [báŋks]     | [báŋks]     |
| parisencs | [pəriséns] | [párisens] | [parajsónas]    | [parinséns] | [pəriséns] | [prisénsəs] | [pərínsens] |
| liftings  | [liftíŋs]  | [lítſtiŋs] | [élafetəjēnyəs] | [lítſtəns]  | [lítſtiŋs] | [lítſtəns]  | [lífintiks] |
| càmpings  | [kémpin̄s] | [kámpin̄s] | [kámpajnayos]   | [kámplin̄s] | [kámpin̄s] | [kámpin̄s]  | [kəmpíns]   |
| cincs     | [síns]     | [síŋs]     | [sínəkəs]       | [síns]      | [síŋks]    | [síŋs]      | [síŋs]      |
| fongs     | [fólks]    | [fóns]     | [pónȳes]       | [fúnȳes]   | [fóls]     | [fóŋs]      | [fóŋks]     |
| bígams    | [biyá:ms]  | [bigáms]   | [báyaməs]       | [bíyəms]    | [biyáms]   | [bíyəms]    | [bíyəms]    |
| bigams    | [biyáms]   | [bigáms]   | [báyaməs]       | [bíyams]    | [biyáms]   | [bižáms]    | [bigáms]    |
| rems      | [ráms]     | [rémes]    | [rájm̄es]       | [rémes]     | [réms]     | [réms]      | [réms]      |
| ànim̄s    | [ánimə:s]  | [ánims]    | [anájm̄es]      | [níms]      | [əníms]    | [əníms]     | [énim̄es]   |
| cognoms   | [kúknums]  | [kóknoms]  | [kogonóm̄ens]   | [kuknóms]   | [kóknoms]  | [kóknoms]   | [kúknoms]   |
| fums      | [fo:ms]    | [fóns]     | [fu:ém̄es]      | [fúms]      | [fúməs]    | [fúms]      | [fúməs]     |
| anys      | [əns]      | [ájt̄ʃ]    | [ánəs]          | [ájn̄əs]    | [áns]      | [áj̄ʃ]      | [áj̄ʃ]      |
| panys     | [páns]     | [pán̄ʃ]    | [pánəs]         | [pánjs]     | [pánjs]    | [pán̄ʃ]     | [pán̄s]     |
| estrenys  | [éſtrans]  | [estrén̄ʃ] | [estəárenvajs]  | [estrénəs]  | [éſtranjs] | [əſtrenájs] | [astréns]   |
| bonȳs    | [bóns]     | [bóns]     | [búnis]         | [bónes]     | [bónis]    | [bónis]     | [bonis]     |
| punys     | [púns]     | [púnjəs]   | [púnis]         | [púnjs]     | [púnjs]    | [púnjs]     | [púnjs]     |
| remolc    | [rimólk]   | [remólk]   | [arémoles]      | [rimólk]    | [rimólk]   | [rimólk]    | [rimólk]    |
| talc      | [tálk]     | [tálk]     | [kalék]         | [tálk]      | [tálk]     | [tálk]      | [tálk]      |
| calc      | [kálk]     | [kálk]     | [tálək]         | [kálk]      | [kálk]     | [kálk]      | [kəlák]     |
| remolcs   | [rimólks]  | [rémóls]   | [araémoləs]     | [rimólks]   | [rimóləs]  | [remóls]    | [rimólks]   |
| talcs     | [tálks]    | [tálks]    | [tálkəs]        | [tá:ks]     | [táls]     | [tálks]     | [tálks]     |
| calcs     | [kálks]    | [kəléks]   | [kálas]         | [kálks]     | [káləsəs]  | [kálkəs]    | [kláks]     |
| alt       | [ált]      | [ált]      | [ált]           | [ált]       | [ál]       | [áls]       | [ált]       |
| esvelt    | [éſvəlt]   | [esβéls]   | [esβájlest]     | [esβélt]    | [éſvel̄]   | [éſβelt̄]   | [əſβéī]    |
| resolt    | [risólt]   | [r̄esólt]  | [areeſlotəs]    | [risólt]    | [risóll̄]  | [resólt̄]   | [risólt̄]   |
| alts      | [álts]     | [áls]      | [áles]          | [álts]      | [áls]      | [álts]      | [álts]      |
| esvelts   | [esβélt̄s] | [esβélt̄s] | [esβéles]       | [isβélt̄əs] | [esβálts]  | [əſβélt̄s]  | [əſβélt̄s]  |
| resolts   | [risólts]  | [resólts]  | [aresóltəs]     | [resólts]   | [resólts]  | [resólts]   | [risólts]   |

|                 |           |          |              |           |            |           |            |
|-----------------|-----------|----------|--------------|-----------|------------|-----------|------------|
| <b>calb</b>     | [kálβ]    | [kálp]   | [kálεβə]     | [kálp]    | [kálp]     | [kálp]    | [kálβ]     |
| <b>talp</b>     | [tálp]    | [tálp]   | [tálap]      | [tálp]    | [tálp]     | [tálp]    | [tálp]     |
| <b>calbs</b>    | [kálps]   | [kálßs]  | [kálεßəs]    | [kálεßəs] | [kálßs]    | [kálps]   | [kálps]    |
| <b>talps</b>    | [tálpss]  | [tálps]  | [tálpas]     | [tálpss]  | [tálps]    | [tálps]   | [tálps]    |
| <b>parc</b>     | [párk]    | [párk]   | [páarka]     | [pá:k]    | [párk]     | [párk]    | [párk]     |
| <b>marc</b>     | [márk]    | [márs]   | [márk]       | [má:k]    | [márk]     | [márk]    | [márk]     |
| <b>amarg</b>    | [amá:rk]  | [amárk]  | [amárgem]    | [ámßrək]  | [amárk]    | [əmártJ]  | [əmák]     |
| <b>circ</b>     | [sírs]    | [krík]   | [sírək]      | [krík]    | [sírk]     | [sírk]    | [krík]     |
| <b>porc</b>     | [pórk]    | [pórk]   | [pórk]       | [pók]     | [pórk]     | [pórk]    | [pórk]     |
| <b>turc</b>     | [túrk]    | [túrk]   | [...árk]     | [túrk]    | [trúk]     | [trúk]    | [túrk]     |
| <b>parcs</b>    | [párks]   | [párks]  | [páres]      | [párs]    | [páres]    | [párks]   | [práts]    |
| <b>marcs</b>    | [márks]   | [márs]   | [máres]      | [márs]    | [márks]    | [márks]   | [márkəs]   |
| <b>amargs</b>   | [əmárs]   | [amárgs] | [amajkós]    | [amráks]  | [ámrgas]   | [əmártjs] | [amárks]   |
| <b>circs</b>    | [siréks]  | [sírkəs] | [siars]      | [kríks]   | [sírs]     | [sírkəs]  | [sírkəs]   |
| <b>porcs</b>    | [pó:ks]   | [pórs]   | [pórəs]      | [pótəs]   | [pórsəs]   | [pórks]   | [pórks]    |
| <b>turcs</b>    | [túks]    | [túrks]  | [pikwársjəs] | [túrks]   | [túrks]    | [túrks]   | [túrkəs]   |
| <b>art</b>      | [á:rt]    | [átt]    | [árt]        | [átt]     | [ár]       | [árt]     | [árt]      |
| <b>curt</b>     | [kúrt]    | [kúrt]   | [káwṛetə]    | [kórt]    | [kúrt]     | [kúrt]    | [kúrt]     |
| <b>arts</b>     | [á:ts]    | [áts]    | [árest]      | [árs]     | [árs]      | [árts]    | [árts]     |
| <b>curts</b>    | [kúts]    | [kúts]   | [káwṛtəs]    | [kú:s]    | [kúrts]    | [kúrts]   | [kúts]     |
| <b>serp</b>     | [sə:rp]   | [sérp]   | [səírp]      | [sérp]    | [sérp]     | [sérvps]  | [sərəp]    |
| <b>esquerp</b>  | [əskírp]  | [eskérp] | [eskúrap]    | [éskrəp]  | [eskwérəp] | [eskérp]  | [askérp]   |
| <b>serps</b>    | [sərp]    | [sérp]   | [saérepəs]   | [sérpəs]  | [sérp]     | [sérvps]  | [sərēps]   |
| <b>esquerps</b> | [əsképs]  | [esképs] | [...repəs]   | [esképs]  | [éskerəps] | [əskérp]  | [askuréps] |
| <b>film</b>     | [fílm]    | [fíl]    | [pálam]      | [fílə]    | [fílm]     | [fílm]    | [fíl]      |
| <b>salm</b>     | [sálm]    | [sálm]   | [sáləm]      | [sáləm]   | [sál]      | [sálm]    | [sálam]    |
| <b>films</b>    | [films]   | [films]  | [píləms]     | [fíləms]  | [fíləms]   | [fíləms]  | [filéms]   |
| <b>salms</b>    | [sáms]    | [sálməs] | [sáləmas]    | [sálms]   | [sálməs]   | [sálms]   | [sálms]    |
| <b>dorm</b>     | [dórm]    | [dórm]   | [dórəm]      | [dórm]    | [dórm]     | [dórəm]   | [dórm]     |
| <b>ferm</b>     | [fórm]    | [férm]   | [pérmes]     | [férəm]   | [férəm]    | [férəm]   | [férəm]    |
| <b>dorms</b>    | [dó:rms]  | [dórms]  | [dórmes]     | [dóms]    | [dórməs]   | [dórms]   | [dóns]     |
| <b>ferms</b>    | [fə:rns]  | [férms]  | [pajróm]     | [fəms]    | [fírməs]   | [fárms]   | [férmas]   |
| <b>forn</b>     | [fó:rn]   | [fó:n]   | [pón]        | [fórn]    | [fórn]     | [fórn]    | [fórn]     |
| <b>carn</b>     | [kárn]    | [kárn]   | [séran]      | [kárn]    | [kárn]     | [kárn]    | [kárn]     |
| <b>modern</b>   | [móðrən]  | [móðern] | [moðéran]    | [móðren]  | [móðrən]   | [móðern]  | [móðern]   |
| <b>govern</b>   | [gúßən]   | [ʒoßé]   | [goßrənə]    | [góßern]  | [gəßərn]   | [gußérn]  | [góßern]   |
| <b>hivern</b>   | [ißérn]   | [ißérn]  | [íßrən]      | [ißréñ]   | [ißén]     | [ißé]     | [ißjérn]   |
| <b>retorn</b>   | [ritórn]  | [retón]  | [aretórn]    | [ritórn]  | [ritórs]   | [retórn]  | [retórn]   |
| <b>forns</b>    | [fó:rns]  | [fóns]   | [pórnes]     | [fórns]   | [fón:s]    | [fórns]   | [fóns]     |
| <b>carns</b>    | [kárn]    | [káns]   | [kárnes]     | [kárn]    | [kárn]     | [ká:ns]   | [kárns]    |
| <b>moderns</b>  | [móðrəns] | [móðens] | [mórdəjres]  | [moðréns] | [móðrəns]  | [móðerns] | [móðerns]  |
| <b>governs</b>  | [gúßrəns] | [goßéns] | [goßiárnəs]  | [gwérməs] | [gúßérnəs] | [góßərəs] | [góßerns]  |
| <b>hivers</b>   | [ißé:rn]  | [ißé:ns] | [ißélməs]    | [ɛßrəns]  | [ißéns]    | [ißérn]   | [ißjéns]   |

|                  |              |              |               |             |              |              |             |
|------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|--------------|--------------|-------------|
| <b>retorns</b>   | [retó:rs]    | [retórn̩s]   | [rajtórñ̩s]   | [ritórn̩s]  | [ritórn̩s]   | [retórn̩s]   | [ritóns]    |
| <b>mals</b>      | [máls]       | [máls]       | [málas]       | [máls]      | [máls]       | [máls]       | [máls]      |
| <b>pètals</b>    | [petáls]     | [petáls]     | [pjetós]      | [petáls]    | [pétâls]     | [petáls]     | [petáls]    |
| <b>pedals</b>    | [petáls]     | [peðáls]     | [pjadeáləs]   | [páðəls]    | [péðâls]     | [peðáls]     | [pítâls]    |
| <b>àngels</b>    | [éŋʒəls]     | [áŋyəls]     | [áŋgelajələs] | [éŋʒəls]    | [éŋyəls]     | [éŋʒəls]     | [árny̩les]  |
| <b>hàbils</b>    | [héßils]     | [áßils]      | [áßiləs]      | [áßelts]    | [áßils]      | [áßils]      | [háßils]    |
| <b>abril</b>     | [əßríls]     | [áßrl̩s]     | [aßéríləs]    | [əßríls]    | [əßríls]     | [aßrl̩s]     | [áßrl̩s]    |
| <b>cargols</b>   | [káry̩ols]   | [káry̩ols]   | [krayoləs]    | [káry̩ols]  | [káry̩uls]   | [káry̩ols]   | [káry̩ols]  |
| <b>pàrvuls</b>   | [pálßuls]    | [párßuls]    | [párßules]    | [pärßúls]   | [parßúls]    | [parßúls]    | [párßols]   |
| <b>familiars</b> | [fémiljərs]  | [familiáres] | [pámilərs]    | [familjás]  | [fémiljərs]  | [fámiljərs]  | [fámiljars] |
| <b>autocars</b>  | [ótukars]    | [áwtuka:rs]  | [awtoskáras]  | [ótokars]   | [əwtokárs]   | [owtokárs]   | [ótokars]   |
| <b>aqüífers</b>  | [akwífərs]   | [ákifels]    | [akwípərs]    | [akiwférs]  | [akiférs]    | [akifé:rs]   | [akífr̩s]   |
| <b>sospirs</b>   | [sóspirəs]   | [sóspires]   | [espájars]    | [sóspirs]   | [suspirəs]   | [suspirs]    | [sóspirs]   |
| <b>amors</b>     | [əmórs]      | [amórs]      | [amurəs]      | [ámors]     | [amó:s]      | [ámors]      | [ámorts]    |
| <b>cors</b>      | [kórs]       | [kóns]       | [kórəs]       | [kórs]      | [kórs]       | [kórs]       | [kórt̩s]    |
| <b>curs</b>      | [kúrs]       | [kúrs]       | [kúrs]        | [kúrs]      | [kúrs]       | [kúrs]       | [kúrs]      |
| <b>carst</b>     | [kárəst]     | [kárst]      | [kárəsətə]    | [kərsat]    | [kərəst]     | [kárəst]     | [kárst]     |
| <b>alls</b>      | [ájs]        | [áls]        | [áləs]        | [áls]       | [áls]        | [áls]        | [álts]      |
| <b>cabells</b>   | [kəßájs]     | [káßels]     | [karßáləs]    | [káßels]    | [kəßáls]     | [kaßéjs]     | [káßełs]    |
| <b>fills</b>     | [fíls]       | [fil:s]      | [pájles]      | [fíls]      | [fíls]       | [fíls]       | [fíls]      |
| <b>colls</b>     | [kój]        | [kóls]       | [kóls]        | [kóls]      | [kóls]       | [kóls]       | [kóls]      |
| <b>aculls</b>    | [akúls]      | [akúls]      | [akáules]     | [əskúls]    | [akúls]      | [əkújs]      | [akúls]     |
| <b>fulls</b>     | [fíls]       | [fúls]       | [fulás]       | [fúls]      | [fúls]       | [fújs]       | [fús]       |
| <b>amorf</b>     | [əmóf]       | [amorf]      | [ámaoɾep]     | [əmpót]     | [amórf]      | [əmfórf]     | [ámorf]     |
| <b>guerx</b>     | [geráʃ]      | [gérʃ]       | [gówjérks]    | [gərəʃ]     | [gúrəʃ]      | [gwéréʃ]     | [grúʃ]      |
| <b>golf</b>      | [gólf]       | [gólf]       | [zeoléf]      | [gó:l̩f]    | [gólf]       | [gólf]       | [gólf]      |
| <b>golfs</b>     | [gəlf̩s]     | [gólf̩s:]    | [góləfes]     | [gúlv̩s]    | [gólfs]      | [gólfs]      | [gólfs]     |
| <b>Elx</b>       | [əléks]      | [əléʃ]       | [ilkés]       | [léks]      | [éls]        | [əlékʃ]      | [əléks]     |
| <b>basc</b>      | [básk]       | [básk]       | [básk]        | [básk]      | [básk]       | [básk]       | [básk]      |
| <b>bosc</b>      | [bósk]       | [bósk]       | [bókas]       | [bósk]      | [bó:s]       | [bósk]       | [bósk]      |
| <b>brusc</b>     | [brúsk]      | [brúsk]      | [barakúsək]   | [brúst]     | [brúsk]      | [brúsk]      | [brúsk]     |
| <b>llest</b>     | [lést]       | [zést]       | [elés]        | [ljést]     | [lést]       | [lést]       | [ljést]     |
| <b>text</b>      | [tést]       | [tékst]      | [terákest]    | [tékst]     | [tékst]      | [tékst]      | [tékst]     |
| <b>mixt</b>      | [míkst]      | [míjt]       | [míkəsta]     | [mékst]     | [míkst]      | [míjt]       | [míkʃ]      |
| <b>Casp</b>      | [kásp]       | [kásp]       | [kásəp]       | [kásp]      | [káp]        | [kásp]       | [kásp]      |
| <b>gesp</b>      | [ljés]       | [zép]        | [gésp]        | [gésp]      | [gríps]      | [jésp]       | [gésp]      |
| <b>gesps</b>     | [ljéspəs]    | [zéps]       | [gésəpəs]     | [géspəs]    | [gésaps]     | [jéps]       | [gésp̩s]    |
| <b>fotògrafs</b> | [futóyrəfəs] | [fotóyrəfs]  | [potóγorafəs] | [fótugrafs] | [futóγerafs] | [futóγerfəs] | [fotóγrafs] |

Taula 28. Transcripció fonètica de les paraules que han pronunciat els informants en la prova inicial.

La segona taula, les dades de la prova final:

|                   | 1           | 2           | 3           | 4           | 5           | 6           | 7           |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|                   | T           | T           | T           | E           | E           | E           | E           |
| <b>ànecs</b>      | [ənēks]     | [ánəks]     | [anéks]     | [ánes]      | [ánəks]     | [ánəks]     | [ánəks]     |
| <b>annex</b>      | [ənēks]     | [ənēks]     | [néks]      | [áneks]     | [anéks]     | [áne]       | [ánek]      |
| <b>afònics</b>    | [ófins]     | [əfóniks]   | [apóniks]   | [ofóniks]   | [əfóniks]   | [əfóniks]   | [afóniks]   |
| <b>amics</b>      | [əmíks]     | [ámiks]     | [əjks]      | [əmíks]     | [əmíks]     | [ámiks]     | [amíks]     |
| <b>equívocs</b>   | [əkíßoks]   | [ekißóks]   | [ekißókəs]  | [ekißúks]   | [eskißóks]  | [əkíßokəs]  | [akíwoks]   |
| <b>bistecs</b>    | [bistéks]   |
| <b>focs</b>       | [fóks]      |
| <b>cucs</b>       | [kúks]      | [kúks]      | [kúkəs]     | [kúks]      | [kúks]      | [kúks]      | [kóks]      |
| <b>sucs</b>       | [súks]      | [súks]      | [súkəs]     | [súks]      | [súks]      | [súks]      | [sóks]      |
| <b>caps</b>       | [káps]      | [káps]      | [kápəs]     | [káps]      | [káps]      | [káps]      | [káps]      |
| <b>saps</b>       | [sáps]      | [sáps]      | [sápəs]     | [sáps]      | [sáps]      | [sáps]      | [sáps]      |
| <b>reps</b>       | [réps]      | [réps]      | [répəs]     | [réps]      | [réps]      | [ríps]      | [ríps]      |
| <b>prínceps</b>   | [prísés]    | [prínseps]  | [prinséps]  | [prinsíps]  | [prinsíps]  | [prinsəps]  | [prínsips]  |
| <b>llops</b>      | [λóps]      | [λóps]      | [lópəs]     | [lúps]      | [ʒóps]      | [λúps]      | [λóps]      |
| <b>estops</b>     | [estóps]    | [estóps]    | [estóp]     | [estóps]    | [estóps]    | [əstúps]    | [estóps]    |
| <b>horòscops</b>  | [oróskop]   | [oroskóps]  | [orókopəs]  | [oroskóps]  | [oroskúps]  | [uruskúps]  | [oróskops]  |
| <b>clips</b>      | [klíps]     | [kíps]      | [klípəs]    | [klíps]     | [klíps]     | [klíps]     | [klíps]     |
| <b>grups</b>      | [grúps]     | [grúps]     | [gérupəs]   | [glúps]     | [grúps]     | [grúps]     | [grúps]     |
| <b>abrigats</b>   | [abriyát]   | [əbriyáts]  | [əbriyátəs] | [əbriyáts]  | [éBriyáts]  | [abriyáts]  | [abriyáts]  |
| <b>bastonet</b> s | [bəstónets] | [bástunets] | [bástunens] | [bastónets] | [bástonets] | [bəstunéts] | [bastónets] |
| <b>cacauets</b>   | [kákawets]  | [kákawets]  | [kákawətəs] | [kákawets]  | [kakaúts]   | [kakaútes]  | [kakawéts]  |
| <b>petits</b>     | [pətíts]    | [pétits]    | [pátits]    | [pətíts]    | [pétits]    | [pətíts]    | [petíts]    |
| <b>mèrits</b>     | [méríts]    | [méríts]    | [mérins]    | [meríts]    | [máríts]    | [méríts]    | [mérít]     |
| <b>marits</b>     | [márits]    | [márits]    | [máritəs]   | [märíts]    | [máríts]    | [märíts]    | [márít]     |
| <b>bruixots</b>   | [bruʃóts]   | [bruʃóts]   | [brukóts]   | [bruʃóts]   | [bruʃóts]   | [bruʃóts]   | [bruʃóts]   |
| <b>bruts</b>      | [brúts]     | [brúts]     | [brút]      | [brúts]     | [brúts]     | [brúts]     | [brútəs]    |
| <b>tossuts</b>    | [tusúts]    | [tósuts]    | [towtós]    | [tusúts]    | [tósuts]    | [tósuts]    | [tó:s:uts]  |
| <b>exempt</b>     | [əgzémtə]   | [eksémt]    | [əksémtə]   | [iksépt]    | [əksémtə]   | [əksémpət]  | [i]émpət]   |
| <b>exempts</b>    | [əgzém̩ts]  | [əgzéms]    | [aksémtəs]  | [iksépts]   | [əksémtəs]  | [əgzém̩ts]  | [iksémpəts] |
| <b>mans</b>       | [máns]      |
| <b>germans</b>    | [ʒérməns]   | [ʒérmans]   | [ʒermáns]   | [ʒermáns]   | [ʒérməns]   | [ʒérməns]   | [ʒérməns]   |
| <b>gèrmens</b>    | [jérməns]   | [ʒérməns]   | [ʒérñənes]  | [ʒérñəns]   | [ʒermáns]   | [ʒérməns]   | [ʒérmens]   |
| <b>aprens</b>     | [əpréns]    | [apréns]    | [áprens]    | [əpréns]    | [apréns]    | [əpréns]    | [áprens]    |
| <b>camins</b>     | [kámins]    | [kámins]    | [kémínəs]   | [kámins]    | [káminəs]   | [kámins]    | [kámins]    |
| <b>petons</b>     | [péttons]   | [pétons]    | [pétons]    | [pétons]    | [pétons]    | [pétons]    | [pétons]    |
| <b>romanx</b>     | [románks]   | [romáñks]   | [románs]    | [románt]    | [rimáns]    | [román]     | [román]     |
| <b>triomf</b>     | [trjóm̩f]   | [trjóm̩f]   | [trjómp]    | [trjúf]     | [trjúmf]    | [trjóm̩f]   | [trjóm̩f]   |
| <b>triomfs</b>    | [trjóm̩fs]  | [trjóm̩fs]  | [trjómpas]  | [trjóm̩fəs] | [trimúfəs]  | [trjóm̩fs]  | [tríomfs]   |
| <b>larinx</b>     | [lárinks]   | [láriñs]    | [ləriñyəs]  | [lárəñks]   | [lárinəks]  | [laríñ]     | [laríñ]     |
| <b>esfinx</b>     | [éstifiñs]  | [éſfiñs]    | [éſpiñs]    | [isfénks]   | [éſfíneks]  | [asfíñ]     | [esfíñks]   |

|                  |            |            |              |            |             |            |            |
|------------------|------------|------------|--------------|------------|-------------|------------|------------|
| <b>bançs</b>     | [báŋs]     | [báŋs]     | [báŋs]       | [báŋks]    | [báŋks]     | [báŋks]    | [báŋs]     |
| <b>parisencs</b> | [pariséŋs] | [pariséŋs] | [parjéséns]  | [priséns]  | [pariséns]  | [pəriséŋk] | [páriséns] |
| <b>liftings</b>  | [líftiŋs]  | [lájftiŋs] | [líptiŋs]    | [liftíŋs]  | [liftiníŋs] | [lífтиŋs]  | [líftiŋs]  |
| <b>càmpings</b>  | [kémpinjs] | [kámpinjs] | [kámpinjyəs] | [zámphiŋs] | [kámpinjs]  | [kəmpinjs] | [kámpinjs] |
| <b>cincs</b>     | [síŋks]    | [síŋks]    | [síŋkəs]     | [síns]     | [síŋs]      | [síŋs]     | [síŋks]    |
| <b>fongs</b>     | [fóŋks]    | [fóŋs]     | [póns]       | [fóŋs]     | [fóns]      | [fóŋs]     | [fóŋks]    |
| <b>bígams</b>    | [biyéms]   | [biyáms]   | [bíyəms]     | [biyəms]   | [biyáms]    | [biyáms]   | [bíyams]   |
| <b>bigams</b>    | [biyéms]   | [bikáms]   | [biyáməs]    | [biyems]   | [biyəms]    | [biyáms]   | [bíyems]   |
| <b>rems</b>      | [ráms]     | [réms]     | [əréms]      | [réms]     | [réms]      | [ríms]     | [réms]     |
| <b>ànims</b>     | [énims]    | [ánims]    | [əníməs]     | [ánims]    | [əníms]     | [aníms]    | [ánims]    |
| <b>cognoms</b>   | [kúknoms]  | [kóknoms]  | [kóknoms]    | [kognóms]  | [kóknoms]   | [kuknóms]  | [kugnóms]  |
| <b>fums</b>      | [fúms]     | [fúms]     | [fúməs]      | [fúms]     | [fúməs]     | [fúms]     | [fúms]     |
| <b>anys</b>      | [áns]      | [áns]      | [áns]        | [áñəs]     | [áns]       | [ántʃ]     | [ántʃs]    |
| <b>panys</b>     | [páns]     | [páns]     | [páŋ:s]      | [pánəs]    | [pénis]     | [páŋʃ]     | [páns]     |
| <b>estrenys</b>  | [éstreŋs]  | [estréŋʃ]  | [estréntəs]  | [estréñəs] | [éstranis]  | [əstréŋʃ]  | [ástrens]  |
| <b>bonys</b>     | [bóns]     | [bóns]     | [bóŋs]       | [bónis]    | [bónis]     | [bóns]     | [bónes]    |
| <b>punys</b>     | [púns]     | [púns]     | [pəŋs]       | [púnis]    | [púnis]     | [púns]     | [púnes]    |
| <b>remolc</b>    | [rimólk]   | [remólk]   | [rémólk]     | [rimólk]   | [rimólk]    | [rəmólk]   | [rimólk]   |
| <b>talc</b>      | [tálk]     | [tálk]     | [tálk]       | [tálk]     | [tálk]      | [tálk]     | [tálk]     |
| <b>calc</b>      | [kálk]     | [kálk]     | [kálək]      | [kálk]     | [kálk]      | [kálk]     | [kálk]     |
| <b>remolcs</b>   | [rimólks]  | [remólks]  | [remóləs]    | [rimóləks] | [rimólks]   | [rəmólk]   | [rimólks]  |
| <b>talcs</b>     | [tálks]    | [tálks]    | [tálks]      | [tálks]    | [tálkəs]    | [tálks]    | [tálks]    |
| <b>calcs</b>     | [kálks]    | [kálks]    | [kálks]      | [káks]     | [káks]      | [kálks]    | [kálks]    |
| <b>alt</b>       | [áls]      | [ált]      | [ált]        | [ált]      | [ált]       | [ált]      | [álts]     |
| <b>esvelt</b>    | [ésßel]    | [asßé]     | [esßé]       | [esßélt]   | [ésßelt]    | [asßé]     | [ésßélt]   |
| <b>resolt</b>    | [risólt]   | [résólt]   | [restóltəs]  | [risólt]   | [risólt]    | [risólt]   | [risólt]   |
| <b>alts</b>      | [álts]     | [álts]     | [álts]       | [álts]     | [áltsəs]    | [álts]     | [álts]     |
| <b>esvelts</b>   | [esßélt]   | [esßélt]   | [esßeles]    | [isßélt]   | [esßéltəs]  | [esßélt]   | [esßélt]   |
| <b>resolts</b>   | [risólt]   | [résolts]  | [résols]     | [risólt]   | [risóltəs]  | [resolts]  | [risólt]   |
| <b>calb</b>      | [kálp]     | [kálp]     | [kálp]       | [kálp]     | [kálp]      | [kálp]     | [kálps]    |
| <b>talp</b>      | [tálp]     | [tálp]     | [táləp]      | [tálp]     | [kálpə]     | [tálp]     | [tálp]     |
| <b>calbs</b>     | [kálps]    | [kálßs]    | [káps]       | [kálps]    | [kálßs]     | [kálps]    | [kálps]    |
| <b>talps</b>     | [tálp]     | [tálp]     | [tálpəs]     | [tálp]     | [tálps]     | [tálp]     | [tálp]     |
| <b>parc</b>      | [párk]     | [párk]     | [párk]       | [pák]      | [párk]      | [párk]     | [párk]     |
| <b>marc</b>      | [márk]     | [márk]     | [márk]       | [márk]     | [márk]      | [márk]     | [márk]     |
| <b>amarg</b>     | [əmárk]    | [amárk]    | [əmæk]       | [əmák]     | [amárk]     | [əmárk]    | [amárk]    |
| <b>circ</b>      | [sírk]     | [krík]     | [sírk]       | [krík]     | [krík]      | [sírk]     | [krík]     |
| <b>porc</b>      | [pórk]     | [pórk]     | [pólək]      | [pók]      | [pórk]      | [pórk]     | [pórk]     |
| <b>turc</b>      | [túrk]     | [túrk]     | [túrk]       | [túrk]     | [trúk]      | [túrk]     | [tərk]     |
| <b>parcs</b>     | [párks]    | [párks]    | [párkəs]     | [párks]    | [párkəs]    | [párks]    | [práks]    |
| <b>marcs</b>     | [márks]    | [máks]     | [mákrəs]     | [márks]    | [márkəs]    | [márks]    | [márks]    |
| <b>amargs</b>    | [əmárks]   | [əmárks]   | [əmákars]    | [amárks]   | [əmárgəs]   | [əmárks]   | [əmárks]   |
| <b>circs</b>     | [sírks]    | [sírks]    | [sírkəs]     | [sírks]    | [kríks]     | [sírks]    | [sírkəs]   |

|                  |            |             |            |             |            |            |            |
|------------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|
| <b>porcs</b>     | [pó:ks]    | [pórks]     | [pókrəs]   | [pórks]     | [pórkəs]   | [pórks]    | [pórks]    |
| <b>turcs</b>     | [túrks]    | [túrks]     | [túrks]    | [tórs]      | [trúks]    | [túrks]    | [túrks]    |
| <b>art</b>       | [árt]      | [árt]       | [árt]      | [árt]       | [árt]      | [árt]      | [árt]      |
| <b>curt</b>      | [kúrt]     | [kúrt]      | [kúrət]    | [kúrt]      | [kúrt]     | [kúrt]     | [kúrt]     |
| <b>arts</b>      | [árts]     | [áts]       | [átəs]     | [árts]      | [árts]     | [árts]     | [árts]     |
| <b>curts</b>     | [kúrts]    | [kúrts]     | [kúrtəs]   | [kərs]      | [kúrts]    | [kúrts]    | [kúrts]    |
| <b>serp</b>      | [sérp]     | [sérp]      | [sérp]     | [sérp]      | [sérp]     | [sérp]     | [sérp]     |
| <b>esquerp</b>   | [əskérp]   | [əskérp]    | [əskéwrp]  | [eskérp]    | [eskwérp]  | [askérp]   | [eskúrp]   |
| <b>serps</b>     | [sérps]    | [sérvs]     | [sérps]    | [sréps]     | [sérpəs]   | [sérps]    | [sérps]    |
| <b>esquerps</b>  | [áskerps]  | [eskérvs]   | [eskérpəs] | [əskréps]   | [eskwérps] | [əskwérps] | [éskarps]  |
| <b>film</b>      | [fílm]     | [fílm]      | [pílm]     | [fílm]      | [fílm]     | [fíləm]    | [fílem]    |
| <b>salm</b>      | [sá:lm]    | [sálm]      | [sálə]     | [sáləm]     | [sáləm]    | [sálm]     | [sáləm]    |
| <b>films</b>     | [fílms]    | [fílms]     | [fílms]    | [fílms]     | [fílms]    | [fílms]    | [filéms]   |
| <b>salms</b>     | [sá:lms]   | [sálms]     | [sálms]    | [sálms]     | [sálməs]   | [sálms]    | [sáləms]   |
| <b>dorm</b>      | [dórm]     | [dórm]      | [dórm]     | [dórm]      | [dórm]     | [dórm]     | [dórm]     |
| <b>ferm</b>      | [férmp]    | [férm]      | [pérm]     | [férm]      | [férm]     | [férm]     | [férm]     |
| <b>dorms</b>     | [dórms]    | [dórms]     | [dórmes]   | [dórms]     | [dórməs]   | [dúrms]    | [dórms]    |
| <b>ferms</b>     | [fér:rms]  | [férms]     | [pérms]    | [fém̩s]     | [férms]    | [férəms]   | [férms]    |
| <b>forn</b>      | [fó:n]     | [fórn]      | [pó:n]     | [fórn]      | [fórn]     | [fórn]     | [fórn]     |
| <b>carn</b>      | [kárn]     | [kárn]      | [kárn]     | [kárn]      | [kárn]     | [kárm]     | [kárn]     |
| <b>modern</b>    | [móðren]   | [móðern]    | [móðən]    | [móðrən]    | [móðrən]   | [muðérn]   | [modórns]  |
| <b>govern</b>    | [gußén]    | [gußérn]    | [goßérn]   | [goßən]     | [gußérn]   | [gußérn]   | [goßérn]   |
| <b>hivern</b>    | [ißén]     | [ißérn]     | [ißérən]   | [éßrən]     | [ißérn]    | [ißérn]    | [ißérn]    |
| <b>retorn</b>    | [ritórn]   | [ritórn]    | [itórn]    | [ritórn]    | [ritórn]   | [ritórn]   | [ritórn]   |
| <b>forns</b>     | [fóns]     | [fóns]      | [póns]     | [fórn̩s]    | [fóns]     | [fórn̩s]   | [fórn̩s]   |
| <b>carns</b>     | [káns]     | [kárns]     | [kárnəs]   | [káns]      | [kárns]    | [kárns]    | [kárns]    |
| <b>moderns</b>   | [móðrens]  | [móðérns]   | [móðenes]  | [móðəns]    | [móðrəns]  | [múðərəns] | [móterns]  |
| <b>governs</b>   | [góßəns]   | [gußrns]    | [gußrəns]  | [goßérs]    | [góßərs]   | [gußərs]   | [goßérs]   |
| <b>hiverns</b>   | [ißéns]    | [ißérs]     | [ißéns]    | [éßrəns]    | [ißéns]    | [íßérs]    | [íßérs]    |
| <b>retorns</b>   | [ritórn̩s] | [ritórn̩s]  | [retórnəs] | [ritórn̩s]  | [ritóns]   | [ritórn̩s] | [ritórn̩s] |
| <b>mals</b>      | [máls]     | [máls]      | [máls]     | [máls]      | [máls]     | [máls]     | [máls]     |
| <b>pétals</b>    | [pétals]   | [pétəls]    | [pétáləs]  | [pétəls]    | [pítals]   | [pétals]   | [pétals]   |
| <b>pedals</b>    | [péðals]   | [peðáls]    | [peðáls]   | [péðəls]    | [péðals]   | [péðals]   | [petáls]   |
| <b>àngels</b>    | [éñʒəls]   | [áñʒéls]    | [áñʒəls]   | [éñgləs]    | [éñgles]   | [éñʒəls]   | [éñʒəls]   |
| <b>hàbils</b>    | [héßils]   | [aßíls]     | [áßils]    | [aßéls]     | [áßils]    | [áßils]    | [áßils]    |
| <b>abril</b>     | [əbríls]   | [áßrils]    | [əßríləs]  | [áßrils]    | [əßríls]   | [áßrils]   | [áßrils]   |
| <b>cargols</b>   | [káryols]  | [káryols]   | [káryuls]  | [káryols]   | [káryols]  | [kárkóls]  | [kárkóls]  |
| <b>pàrvuls</b>   | [pərßúls]  | [parßúls]   | [pərßúls]  | [páßuls]    | [páßuls]   | [pərßúls]  | [pərßúls]  |
| <b>familiars</b> | [fémilərs] | [fémiljərs] | [pémiljəs] | [fámiljərs] | [fémilərs] | [fémelárs] | [fémelárs] |
| <b>autocars</b>  | [ótokars]  | [ótokars]   | [ətukárs]  | [ətokárs]   | [owtokárs] | [otukárs]  | [atúkars]  |
| <b>aqüífers</b>  | [əkífərs]  | [ákifers]   | [akwipérs] | [ékiférs]   | [əkífərs]  | [ákiférs]  | [akifrés]  |
| <b>sospirs</b>   | [sóspirs]  | [sóspírəs]  | [suspirs]  | [sosəprés]  | [sóspirs]  | [sóspirs]  | [sosprís]  |
| <b>amors</b>     | [əmórs]    | [əmórs]     | [əmórəs]   | [ámorts]    | [ámors]    | [əmórs]    | [əmórs]    |

|                  |              |             |              |              |            |             |             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|--------------|------------|-------------|-------------|
| <b>cors</b>      | [kórs]       | [kórs]      | [kórəs]      | [kórs]       | [kórs]     | [kórs]      | [kórs]      |
| <b>curs</b>      | [kúrs]       | [kúrs]      | [kúrs]       | [kórs]       | [kórs]     | [kúrs]      | [kórs]      |
| <b>carst</b>     | [kárast]     | [kárst]     | [késtə]      | [kárəst]     | [kást]     | [kársət]    | [kárst]     |
| <b>alls</b>      | [ájs]        | [áls]       | [áls]        | [áls]        | [áltəs]    | [áls]       | [áls]       |
| <b>cabells</b>   | [kəβəéλs]    | [káβəls]    | [kəβéls]     | [káβeλs]     | [kəβáλs]   | [kəβéjs]    | [kəβéls]    |
| <b>fills</b>     | [fíls]       | [fíls]      | [fíləs]      | [fíls]       | [fíls]     | [fíls]      | [fíls]      |
| <b>colls</b>     | [kóls]       | [kóls]      | [kóls]       | [kóls]       | [kóls]     | [kóls]      | [kóls]      |
| <b>aculls</b>    | [ukúls]      | [ákuls]     | [ákules]     | [əkúλs]      | [əkúls]    | [ákuls]     | [ákuls]     |
| <b>fulls</b>     | [fújs]       | [fúls]      | [púlis]      | [fúls]       | [fúls]     | [fújs]      | [fúls]      |
| <b>amorf</b>     | [əmórf]      | [amórf]     | [amórf]      | [əmórf]      | [əmórf]    | [əmórf]     | [amórf]     |
| <b>guerx</b>     | [gérʃ]       | [gérks]     | [gérkəs]     | [grúʃ]       | [grúʃ]     | [guréʃ]     | [guréʃ]     |
| <b>golf</b>      | [gólf]       | [gólf]      | [gólf]       | [gólf]       | [gólf]     | [gúlf]      | [gólf]      |
| <b>golfs</b>     | [gólf]       | [gólf]      | [gólefs]     | [gólf]       | [gólfəs]   | [gúlf]      | [gólf]      |
| <b>Elx</b>       | [əléks]      | [əléks]     | [əléks]      | [iliéks]     | [əléks]    | [əlékʃ]     | [aléks]     |
| <b>basc</b>      | [básk]       | [básk]      | [básk]       | [básk]       | [básk]     | [bísk]      | [básk]      |
| <b>bosc</b>      | [búsk]       | [bósk]      | [búsk]       | [bósk]       | [bósk]     | [bósk]      | [bósk]      |
| <b>brusc</b>     | [brús]       | [brúsk]     | [brúsk]      | [brúsk]      | [brúsk]    | [brúsk]     | [brúsk]     |
| <b>llest</b>     | [elést]      | [zést]      | [lést]       | [lést]       | [léts]     | [jéts]      | [lést]      |
| <b>text</b>      | [téks]       | [tékst]     | [tékəs]      | [tékst]      | [tékst]    | [tékst]     | [tékst]     |
| <b>mixt</b>      | [míks]       | [míkst]     | [míkstə]     | [mékst]      | [míkst]    | [míjt]      | [míjt]      |
| <b>Casp</b>      | [kásp]       | [kásp]      | [káps]       | [kásp]       | [káspə]    | [kásp]      | [kásp]      |
| <b>gesp</b>      | [gésp]       | [zésp]      | [gésp]       | [gésp]       | [zéps]     | [gésp]      | [gésp]      |
| <b>gesps</b>     | [géspas]     | [zézaps]    | [jésapas]    | [géspəsə]    | [zəspəs]   | [gésp]      | [gésps]     |
| <b>fotògrafs</b> | [fotoyráfəs] | [futóyrəfs] | [potóyrəfəs] | [futogərəfs] | [futoyrás] | [futóyərfs] | [fotóyrafs] |

Taula 29. Transcripció fonètica de les paraules que han pronunciat els informants en la prova final.

# Capítol 9

## *Apèndix III*

## Relació dels valors obtinguts per a cada variable

En la taula següent es mostren els valors de les variables, que s'han obtingut de les cent trenta-nou paraules que s'han analitzat de cada una de les proves, la inicial i la final, per a cada informant. Recordem que en l'apartat 9 («Variables») indiquem en què consisteix cada variable i oferim la clau numèrica per interpretar-les.

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| ànecs   | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| ànecs   | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 4        | 2           |
| ànecs   | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| ànecs   | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| ànecs   | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| ànecs   | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| afònics | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| afònics | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| afònics | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| afònics | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| afònics | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| amics   | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics   | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics   | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| amics   | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula  | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| amics    | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amics    | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| equívocs | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| equívocs | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| equívocs | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| equívocs | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| equívocs | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| equívocs | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| equívocs | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| equívocs | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| bistecs  | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| bistecs  | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| bistecs  | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| bistecs  | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs     | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs     | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 5        | 1           |
| focs     | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| focs     | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| focs    | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| focs    | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| focs    | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| cucs    | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| cucs    | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cucs    | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 1         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 2         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 5        | 1           |
| sucs    | 3         | 1     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sucs    | 4         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 5         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| sucs    | 6         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 7         | 1     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 1         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 2         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 3         | 2     | 1      | 3         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sucs    | 4         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 5         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 6         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sucs    | 7         | 2     | 2      | 3         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| caps    | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| caps    | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| caps    | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| caps    | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula         | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>caps</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>caps</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>caps</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>saps</b>     | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>saps</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>saps</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>reps</b>     | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>reps</b>     | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>reps</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>reps</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>prínceps</b> | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b> | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b> | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>prínceps</b> | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |

| paraula          | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|------------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>prínceps</b>  | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>prínceps</b>  | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>llops</b>     | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>llops</b>     | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>llops</b>     | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>llops</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llops</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>estops</b>    | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>estops</b>    | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>estops</b>    | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>estops</b>    | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>horòscops</b> | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |

| paraula          | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|------------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>horòscops</b> | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>horòscops</b> | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>clips</b>     | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>clips</b>     | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>clips</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>clips</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 1         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 2         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 3         | 1     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>grups</b>     | 4         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 5         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 6         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 7         | 1     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 1         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 2         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 3         | 2     | 1      | 1         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>grups</b>     | 4         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 5         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 6         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>grups</b>     | 7         | 2     | 2      | 1         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 5        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula          | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|------------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>abrigats</b>  | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abrigats</b>  | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bastonets</b> | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>cacauets</b>  | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>    | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>    | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>    | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>petits</b>    | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula         | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>petits</b>   | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>petits</b>   | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>mèrits</b>   | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 4        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>mèrits</b>   | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 2        | 2           |
| <b>marits</b>   | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>marits</b>   | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>marits</b>   | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marits</b>   | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula         | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>bruixots</b> | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruixots</b> | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bruts</b>    | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 1         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 2         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 3         | 1     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 4         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 5         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 6         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 7         | 1     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 1         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 2         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 3         | 2     | 1      | 2         | 1         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 4         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 5         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 6         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>tossuts</b>  | 7         | 2     | 2      | 2         | 1         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>     | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>     | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>     | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>mans</b>     | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>mans</b>    | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>mans</b>    | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 2        | 1           |
| <b>germans</b> | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>germans</b> | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gèrmens</b> | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>gèrmens</b> | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>apreńs</b>  | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>apreńs</b>  | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>apreńs</b>  | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>apreńs</b>  | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| apreng  | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| apreng  | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| camins  | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| camins  | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| camins  | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| camins  | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| camins  | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 1         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 2         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 3         | 1     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 2        | 1           |
| petons  | 4         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 5         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 6         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 7         | 1     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 1         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 2         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 3         | 2     | 1      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 4         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 5         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 6         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| petons  | 7         | 2     | 2      | 6         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| triomf  | 1         | 1     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf  | 2         | 1     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf  | 3         | 1     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| triomf  | 4         | 1     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula   | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| triomf    | 5         | 1     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| triomf    | 6         | 1     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| triomf    | 7         | 1     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf    | 1         | 2     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf    | 2         | 2     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf    | 3         | 2     | 1      | 4         | 3         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| triomf    | 4         | 2     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| triomf    | 5         | 2     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf    | 6         | 2     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomf    | 7         | 2     | 2      | 4         | 3         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| triomfs   | 1         | 1     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| triomfs   | 2         | 1     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| triomfs   | 3         | 1     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 3        | 1           |
| triomfs   | 4         | 1     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 3        | 1           |
| triomfs   | 5         | 1     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 8        | 1           |
| triomfs   | 6         | 1     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 2        | 1           |
| triomfs   | 7         | 1     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 2        | 1           |
| triomfs   | 1         | 2     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| triomfs   | 2         | 2     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| triomfs   | 3         | 2     | 1      | 28        | 2         | 2         | 3         | 3        | 1           |
| triomfs   | 4         | 2     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 3        | 1           |
| triomfs   | 5         | 2     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 8        | 1           |
| triomfs   | 6         | 2     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| triomfs   | 7         | 2     | 2      | 28        | 2         | 2         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| bancs     | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| bancs     | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bancs     | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| parisencs | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| parisencs | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |

| paraula   | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| parisencs | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| parisencs | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| parisencs | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| parisencs | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| parisencs | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 2        | 1           |
| parisencs | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| liftings  | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 7        | 2           |
| liftings  | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 2           |
| liftings  | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 2        | 2           |
| liftings  | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| liftings  | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 2           |
| càmpings  | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 7        | 2           |
| càmpings  | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| càmpings  | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| cincs     | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| cincs     | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs     | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| cincs     | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| cincs   | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| cincs   | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| cincs   | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cincs   | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 1         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fongs   | 2         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fongs   | 3         | 1     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| fongs   | 4         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| fongs   | 5         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fongs   | 6         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 7         | 1     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 1         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 2         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 3         | 2     | 1      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fongs   | 4         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 5         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fongs   | 6         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fongs   | 7         | 2     | 2      | 8         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bígams  | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| bígams  | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bígams  | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| bigams  | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bigams  | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| bigams  | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| bigams  | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>bigams</b>  | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bigams</b>  | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>rems</b>    | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>rems</b>    | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>rems</b>    | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>rems</b>    | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ànims</b>   | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>ànims</b>   | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>cognoms</b> | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>cognoms</b> | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>cognoms</b> | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| <b>cognoms</b> | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| cognoms | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| cognoms | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 1         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 2         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| fums    | 3         | 1     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| fums    | 4         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 5         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| fums    | 6         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 7         | 1     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| fums    | 1         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 2         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 3         | 2     | 1      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| fums    | 4         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 5         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| fums    | 6         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| fums    | 7         | 2     | 2      | 5         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 1         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| anys    | 2         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| anys    | 3         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| anys    | 4         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| anys    | 5         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| anys    | 6         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 7         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 1         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 2         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 3         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| anys    | 4         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| anys    | 5         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| anys    | 6         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| anys    | 7         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| panys   | 1         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| panys   | 2         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| panys   | 3         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| panys   | 4         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |

| paraula         | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>panys</b>    | 5         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>panys</b>    | 6         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>panys</b>    | 7         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>panys</b>    | 1         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>panys</b>    | 2         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>panys</b>    | 3         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>panys</b>    | 4         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>panys</b>    | 5         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>panys</b>    | 6         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>panys</b>    | 7         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 1         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 2         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 3         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 4         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 5         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 6         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 7         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 1         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 2         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 3         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 4         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 5         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 6         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>estrenys</b> | 7         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 1         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 2         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 3         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 4         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 5         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 6         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 7         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 1         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 2         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 3         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 4         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 5         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 6         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>bonys</b>    | 7         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>    | 1         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>punys</b>    | 2         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>    | 3         | 1     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>    | 4         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |

| paraula       | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>punys</b>  | 5         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>  | 6         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>  | 7         | 1     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>  | 1         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>punys</b>  | 2         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>punys</b>  | 3         | 2     | 1      | 7         | 3         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>punys</b>  | 4         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>  | 5         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>punys</b>  | 6         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 4        | 1           |
| <b>punys</b>  | 7         | 2     | 2      | 7         | 3         | 1         | 3         | 7        | 1           |
| <b>remolc</b> | 1         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 2         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 3         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>remolc</b> | 4         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 5         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 6         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 7         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 1         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 2         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 3         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 4         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 5         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 6         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>remolc</b> | 7         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 1         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 2         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 3         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>talc</b>   | 4         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 5         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 6         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 7         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 1         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 2         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 3         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 4         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 5         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 6         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talc</b>   | 7         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calc</b>   | 1         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calc</b>   | 2         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calc</b>   | 3         | 1     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>calc</b>   | 4         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| calc    | 5         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 6         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 7         | 1     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| calc    | 1         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 2         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 3         | 2     | 1      | 15        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| calc    | 4         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 5         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 6         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| calc    | 7         | 2     | 2      | 15        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| remolcs | 1         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| remolcs | 2         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| remolcs | 3         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| remolcs | 4         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| remolcs | 5         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| remolcs | 6         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| remolcs | 7         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| remolcs | 1         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| remolcs | 2         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| remolcs | 3         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| remolcs | 4         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| remolcs | 5         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| remolcs | 6         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| remolcs | 7         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 1         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 2         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 3         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| talcs   | 4         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| talcs   | 5         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| talcs   | 6         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 7         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 1         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 2         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 3         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 4         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 5         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| talcs   | 6         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talcs   | 7         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 1         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 2         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| calcs   | 3         | 1     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| calcs   | 4         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| calcs   | 5         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| calcs   | 6         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| calcs   | 7         | 1     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| calcs   | 1         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 2         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 3         | 2     | 1      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 4         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| calcs   | 5         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| calcs   | 6         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calcs   | 7         | 2     | 2      | 32        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| alt     | 1         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 2         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 3         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 4         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 5         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| alt     | 6         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| alt     | 7         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 1         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| alt     | 2         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 3         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 4         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 5         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 6         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| alt     | 7         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| esvelt  | 1         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 2         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| esvelt  | 3         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| esvelt  | 4         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 5         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 6         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 7         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 1         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 2         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 3         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 4         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 5         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 6         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| esvelt  | 7         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| resolt  | 1         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| resolt  | 2         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| resolt  | 3         | 1     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| resolt  | 4         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>resolt</b>  | 5         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 6         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 7         | 1     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 1         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 2         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 3         | 2     | 1      | 14        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 4         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 5         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 6         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>resolt</b>  | 7         | 2     | 2      | 14        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 1         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 2         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 3         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>alts</b>    | 4         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 5         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 6         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 7         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 1         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 2         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 3         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 4         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 5         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>alts</b>    | 6         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>alts</b>    | 7         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 1         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 2         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 3         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 4         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 5         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 6         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 7         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 1         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 2         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 3         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 4         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 5         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 6         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esvelts</b> | 7         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 1         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 2         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 3         | 1     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>resolts</b> | 4         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>resolts</b> | 5         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 6         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 7         | 1     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 1         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 2         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 3         | 2     | 1      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 4         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 5         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>resolts</b> | 6         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>resolts</b> | 7         | 2     | 2      | 31        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 1         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>calb</b>    | 2         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 3         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| <b>calb</b>    | 4         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 5         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 6         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 7         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>calb</b>    | 1         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 2         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 3         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 4         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 5         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 6         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calb</b>    | 7         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>talp</b>    | 1         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 2         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 3         | 1     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>talp</b>    | 4         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 5         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 6         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 7         | 1     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 1         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 2         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 3         | 2     | 1      | 13        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>talp</b>    | 4         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 5         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>talp</b>    | 6         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>talp</b>    | 7         | 2     | 2      | 13        | 4         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>calbs</b>   | 1         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>calbs</b>   | 2         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| <b>calbs</b>   | 3         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>calbs</b>   | 4         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 7        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| calbs   | 5         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| calbs   | 6         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calbs   | 7         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calbs   | 1         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calbs   | 2         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| calbs   | 3         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| calbs   | 4         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calbs   | 5         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| calbs   | 6         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| calbs   | 7         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 1         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 2         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 3         | 1     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| talps   | 4         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 5         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| talps   | 6         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 7         | 1     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 1         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 2         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 3         | 2     | 1      | 30        | 12        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| talps   | 4         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 5         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 6         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| talps   | 7         | 2     | 2      | 30        | 12        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parc    | 1         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 2         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 3         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| parc    | 4         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| parc    | 5         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 6         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 7         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 1         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 2         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 3         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 4         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| parc    | 5         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 6         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parc    | 7         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| marc    | 1         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| marc    | 2         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| marc    | 3         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| marc    | 4         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |

| paraula     | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>marc</b> | 5         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 6         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 7         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 1         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 2         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 3         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 4         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 5         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 6         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>marc</b> | 7         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 1         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>circ</b> | 2         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 3         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 4         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 5         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 6         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 7         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 1         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 2         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 3         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 4         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 5         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>circ</b> | 6         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>circ</b> | 7         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>porc</b> | 1         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 2         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 3         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 4         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>porc</b> | 5         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 6         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 7         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 1         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 2         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 3         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>porc</b> | 4         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>porc</b> | 5         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 6         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>porc</b> | 7         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>turc</b> | 1         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>turc</b> | 2         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>turc</b> | 3         | 1     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>turc</b> | 4         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| turc    | 5         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 6         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 7         | 1     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 1         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 2         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 3         | 2     | 1      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 4         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 5         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 6         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| turc    | 7         | 2     | 2      | 22        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| parcs   | 1         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 2         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 3         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| parcs   | 4         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| parcs   | 5         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| parcs   | 6         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 7         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| parcs   | 1         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 2         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 3         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| parcs   | 4         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 5         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| parcs   | 6         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| parcs   | 7         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| marcs   | 1         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 2         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| marcs   | 3         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| marcs   | 4         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| marcs   | 5         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 6         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 7         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| marcs   | 1         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 2         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| marcs   | 3         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| marcs   | 4         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 5         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| marcs   | 6         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| marcs   | 7         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 1         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| circs   | 2         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| circs   | 3         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| circs   | 4         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| circs   | 5         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| circs   | 6         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 7         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| circs   | 1         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 2         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 3         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| circs   | 4         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 5         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| circs   | 6         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| circs   | 7         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| porcs   | 1         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| porcs   | 2         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| porcs   | 3         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| porcs   | 4         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| porcs   | 5         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| porcs   | 6         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| porcs   | 7         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| porcs   | 1         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| porcs   | 2         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| porcs   | 3         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| porcs   | 4         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| porcs   | 5         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| porcs   | 6         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| porcs   | 7         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 1         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| turcs   | 2         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 3         | 1     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| turcs   | 4         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 5         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 6         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 7         | 1     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| turcs   | 1         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 2         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 3         | 2     | 1      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 4         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| turcs   | 5         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| turcs   | 6         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| turcs   | 7         | 2     | 2      | 37        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| art     | 1         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 2         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| art     | 3         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 4         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 4        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| art     | 5         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| art     | 6         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 7         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 1         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 2         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 3         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 4         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 5         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 6         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| art     | 7         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 1         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 2         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 3         | 1     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| curt    | 4         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 5         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 6         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 7         | 1     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 1         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 2         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 3         | 2     | 1      | 21        | 7         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| curt    | 4         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 5         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 6         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curt    | 7         | 2     | 2      | 21        | 7         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| arts    | 1         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| arts    | 2         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| arts    | 3         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| arts    | 4         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 5         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 6         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 7         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 1         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 2         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| arts    | 3         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| arts    | 4         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 5         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 6         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| arts    | 7         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 1         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| curts   | 2         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| curts   | 3         | 1     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| curts   | 4         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| curts   | 5         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 6         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 7         | 1     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| curts   | 1         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 2         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 3         | 2     | 1      | 36        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| curts   | 4         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| curts   | 5         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 6         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| curts   | 7         | 2     | 2      | 36        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| serp    | 1         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 2         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 3         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 4         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 5         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 6         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 6        | 1           |
| serp    | 7         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 3        | 1           |
| serp    | 1         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 2         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 3         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 4         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 5         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 6         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serp    | 7         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 1         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 2         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 3         | 1     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 3        | 1           |
| esquerp | 4         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 3        | 1           |
| esquerp | 5         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 3        | 1           |
| esquerp | 6         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 7         | 1     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 1         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 2         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 3         | 2     | 1      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 4         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 5         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 6         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| esquerp | 7         | 2     | 2      | 20        | 7         | 1         | 2         | 1        | 1           |
| serps   | 1         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| serps   | 2         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| serps   | 3         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| serps   | 4         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |

| paraula         | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>serps</b>    | 5         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>serps</b>    | 6         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>serps</b>    | 7         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>serps</b>    | 1         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>serps</b>    | 2         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>serps</b>    | 3         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>serps</b>    | 4         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>serps</b>    | 5         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>serps</b>    | 6         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>serps</b>    | 7         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 1         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 2         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 3         | 1     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 4         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 5         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 6         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 7         | 1     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 1         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 2         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 3         | 2     | 1      | 35        | 13        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 4         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 5         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 6         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>esquerps</b> | 7         | 2     | 2      | 35        | 13        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 1         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 2         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>film</b>     | 3         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>film</b>     | 4         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>film</b>     | 5         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>film</b>     | 6         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 7         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>film</b>     | 1         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 2         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 3         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 4         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 5         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>film</b>     | 6         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>film</b>     | 7         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>salm</b>     | 1         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>salm</b>     | 2         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>salm</b>     | 3         | 1     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>salm</b>     | 4         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| salm    | 5         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| salm    | 6         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| salm    | 7         | 1     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| salm    | 1         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| salm    | 2         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| salm    | 3         | 2     | 1      | 16        | 5         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| salm    | 4         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| salm    | 5         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| salm    | 6         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| salm    | 7         | 2     | 2      | 16        | 5         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| films   | 1         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 2         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 3         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| films   | 4         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| films   | 5         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| films   | 6         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| films   | 7         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| films   | 1         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 2         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 3         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 4         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 5         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 6         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| films   | 7         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| salms   | 1         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| salms   | 2         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| salms   | 3         | 1     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| salms   | 4         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 5         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| salms   | 6         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 7         | 1     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 1         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 2         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 3         | 2     | 1      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 4         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 5         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| salms   | 6         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| salms   | 7         | 2     | 2      | 33        | 14        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| dorm    | 1         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| dorm    | 2         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| dorm    | 3         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| dorm    | 4         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula      | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|--------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>dorm</b>  | 5         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 6         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 7         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 1         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 2         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 3         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 4         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 5         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 6         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorm</b>  | 7         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 1         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 2         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 3         | 1     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 4         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 5         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 6         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 7         | 1     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 1         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 2         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 3         | 2     | 1      | 23        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 4         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 5         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 6         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>ferm</b>  | 7         | 2     | 2      | 23        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 1         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 2         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 3         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>dorms</b> | 4         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>dorms</b> | 5         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>dorms</b> | 6         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 7         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>dorms</b> | 1         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 2         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 3         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>dorms</b> | 4         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 5         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>dorms</b> | 6         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>dorms</b> | 7         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ferms</b> | 1         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| <b>ferms</b> | 2         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ferms</b> | 3         | 1     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| <b>ferms</b> | 4         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |

| paraula       | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>ferms</b>  | 5         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 6         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 7         | 1     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 1         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 2         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 3         | 2     | 1      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 4         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 5         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 6         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>ferms</b>  | 7         | 2     | 2      | 38        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>forn</b>   | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>forn</b>   | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>forn</b>   | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>forn</b>   | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forn</b>   | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>carn</b>   | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>carn</b>   | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>carn</b>   | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |

| paraula       | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>modern</b> | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>modern</b> | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>modern</b> | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>modern</b> | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>govern</b> | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>govern</b> | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>govern</b> | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>govern</b> | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>govern</b> | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>govern</b> | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>govern</b> | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>hivern</b> | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>hivern</b> | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>hivern</b> | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>hivern</b> | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>hivern</b> | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>hivern</b> | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>hivern</b> | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>hivern</b> | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b> | 1         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b> | 2         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>retorn</b> | 3         | 1     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b> | 4         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>retorn</b>  | 5         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 6         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 7         | 1     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 1         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 2         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 3         | 2     | 1      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 4         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 5         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 6         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>retorn</b>  | 7         | 2     | 2      | 24        | 8         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>forns</b>   | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>forns</b>   | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>forns</b>   | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>forns</b>   | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>forns</b>   | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>forns</b>   | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>forns</b>   | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>forns</b>   | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>carns</b>   | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>carns</b>   | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>carns</b>   | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>carns</b>   | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>carns</b>   | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>carns</b>   | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>carns</b>   | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>moderns</b> | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>moderns</b> | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>moderns</b> | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| <b>moderns</b> | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>moderns</b> | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>moderns</b> | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>moderns</b> | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>moderns</b> | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>moderns</b> | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>moderns</b> | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| <b>moderns</b> | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>moderns</b> | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>moderns</b> | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>moderns</b> | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>governs</b> | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>governs</b> | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>governs</b> | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>governs</b> | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>governs</b> | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| <b>governs</b> | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>governs</b> | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>governs</b> | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>governs</b> | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 6        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>hiverns</b> | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>retorns</b> | 1         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>retorns</b> | 2         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>retorns</b> | 3         | 1     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>retorns</b> | 4         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| retorns | 5         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 6         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 7         | 1     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| retorns | 1         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 2         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 3         | 2     | 1      | 39        | 15        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| retorns | 4         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 5         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| retorns | 6         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| retorns | 7         | 2     | 2      | 39        | 15        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| mals    | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| mals    | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| mals    | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| pètals  | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 6        | 2           |
| pètals  | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| pètals  | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pètals  | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pedals  | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| pedals  | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| pedals  | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| pedals  | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>pedals</b>  | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>pedals</b>  | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>àngels</b>  | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>àngels</b>  | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 6        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>hàbils</b>  | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| <b>abril</b> s | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abril</b> s | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>abril</b> s | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>abril</b> s | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula   | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| abrils    | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| abrils    | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| abrils    | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| cargols   | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cargols   | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| pàrvuls   | 1         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 2         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 3         | 1     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| pàrvuls   | 4         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 5         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 6         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 7         | 1     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 1         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 2         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 3         | 2     | 1      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 4         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 5         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 6         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| pàrvuls   | 7         | 2     | 2      | 18        | 6         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| familiars | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| familiars | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 2        | 1           |

| paraula   | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|-----------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| familiars | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| familiars | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| familiars | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| autocars  | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| autocars  | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| aqüífers  | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 4        | 2           |
| aqüífers  | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| aqüífers  | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 2           |
| aqüífers  | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 2           |
| sospirs   | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sospirs   | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sospirs   | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs   | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| sospirs | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sospirs | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sospirs | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| sospirs | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| sospirs | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| amors   | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| amors   | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| amors   | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| amors   | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| amors   | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| amors   | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| amors   | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| cors    | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| cors    | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| cors    | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| cors    | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| cors    | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 1         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 2         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 3         | 1     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 4         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| curs    | 5         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 6         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 7         | 1     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 1         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 2         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 3         | 2     | 1      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 4         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 5         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 6         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| curs    | 7         | 2     | 2      | 26        | 9         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| carst   | 1         | 1     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 2         | 1     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| carst   | 3         | 1     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 4         | 1     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 5         | 1     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 6         | 1     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 7         | 1     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| carst   | 1         | 2     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 2         | 2     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| carst   | 3         | 2     | 1      | 41        | 17        | 2         | 3         | 8        | 1           |
| carst   | 4         | 2     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 5         | 2     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| carst   | 6         | 2     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| carst   | 7         | 2     | 2      | 41        | 17        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| alls    | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| alls    | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| alls    | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| alls    | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| alls    | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| cabells | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| cabells | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| cabells | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| cabells | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |

| paraula        | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|----------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>cabells</b> | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cabells</b> | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>cabells</b> | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cabells</b> | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cabells</b> | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>cabells</b> | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>cabells</b> | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cabells</b> | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>cabells</b> | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>cabells</b> | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| <b>fills</b>   | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>fills</b>   | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>fills</b>   | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| <b>fills</b>   | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>fills</b>   | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>fills</b>   | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>colls</b>   | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 6        | 1           |
| <b>colls</b>   | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 7        | 1           |
| <b>colls</b>   | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>colls</b>   | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>colls</b>   | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>aculls</b>  | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>aculls</b>  | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>aculls</b>  | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>aculls</b>  | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |

| paraula | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|---------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| aculls  | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| aculls  | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| aculls  | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| aculls  | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| aculls  | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 1         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 2         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 3         | 1     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| fulls   | 4         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 5         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 6         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| fulls   | 7         | 1     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| fulls   | 1         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| fulls   | 2         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 3         | 2     | 1      | 19        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| fulls   | 4         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| fulls   | 5         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| fulls   | 6         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 2        | 1           |
| fulls   | 7         | 2     | 2      | 19        | 6         | 1         | 1         | 4        | 1           |
| amorf   | 1         | 1     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 2        | 1           |
| amorf   | 2         | 1     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 3         | 1     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 3        | 1           |
| amorf   | 4         | 1     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 6        | 1           |
| amorf   | 5         | 1     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 6         | 1     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 7         | 1     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 1         | 2     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 2         | 2     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 3         | 2     | 1      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 4         | 2     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 5         | 2     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 6         | 2     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| amorf   | 7         | 2     | 2      | 25        | 9         | 1         | 3         | 1        | 1           |
| golf    | 1         | 1     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| golf    | 2         | 1     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| golf    | 3         | 1     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 3        | 1           |
| golf    | 4         | 1     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula      | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|--------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>golf</b>  | 5         | 1     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 6         | 1     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 7         | 1     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 1         | 2     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 2         | 2     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 3         | 2     | 1      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 4         | 2     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 5         | 2     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 6         | 2     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golf</b>  | 7         | 2     | 2      | 17        | 6         | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 1         | 1     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 2         | 1     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 3         | 1     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>golfs</b> | 4         | 1     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 4        | 1           |
| <b>golfs</b> | 5         | 1     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 6         | 1     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 7         | 1     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 1         | 2     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 2         | 2     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 3         | 2     | 1      | 34        | 16        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>golfs</b> | 4         | 2     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 5         | 2     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>golfs</b> | 6         | 2     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>golfs</b> | 7         | 2     | 2      | 34        | 16        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 1         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 2         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 3         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 4         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 5         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 6         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 7         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 1         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 2         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 3         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 4         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 5         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 6         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>basc</b>  | 7         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 1         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 2         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 3         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 4         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |

| paraula      | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|--------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>bosc</b>  | 5         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 6         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 7         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 1         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 2         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 3         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 4         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 5         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 6         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>bosc</b>  | 7         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 1         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 2         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 3         | 1     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 3        | 1           |
| <b>brusc</b> | 4         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 4        | 1           |
| <b>brusc</b> | 5         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 6         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 7         | 1     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 1         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>brusc</b> | 2         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 3         | 2     | 1      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 4         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 5         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 6         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>brusc</b> | 7         | 2     | 2      | 12        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 1         | 1     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 2         | 1     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 3         | 1     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 2        | 1           |
| <b>llest</b> | 4         | 1     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 5         | 1     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 6         | 1     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 7         | 1     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 1         | 2     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 2         | 2     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 3         | 2     | 1      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 4         | 2     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>llest</b> | 5         | 2     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 5        | 1           |
| <b>llest</b> | 6         | 2     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 5        | 1           |
| <b>llest</b> | 7         | 2     | 2      | 11        | 10        | 1         | 1         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 1         | 1     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>text</b>  | 2         | 1     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 3         | 1     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>text</b>  | 4         | 1     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |

| paraula      | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|--------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>text</b>  | 5         | 1     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 6         | 1     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 7         | 1     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 1         | 2     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>text</b>  | 2         | 2     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 3         | 2     | 1      | 27        | 19        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>text</b>  | 4         | 2     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 5         | 2     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 6         | 2     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>text</b>  | 7         | 2     | 2      | 27        | 19        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 1         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 2         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 3         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 4         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 5         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 2        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 6         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 7         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 1         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 2         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 3         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 5        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 4         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 5         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 6         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 3        | 1           |
| <b>Casp</b>  | 7         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 1         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 2        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 2         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 2        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 3         | 1     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 4         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 5         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 5        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 6         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 7         | 1     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 1         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 2         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 3         | 2     | 1      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 4         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 5         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 5        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 6         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesp</b>  | 7         | 2     | 2      | 10        | 10        | 1         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesps</b> | 1         | 1     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>gesps</b> | 2         | 1     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>gesps</b> | 3         | 1     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>gesps</b> | 4         | 1     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |

| paraula          | estudiant | prova | mètode | context A | context B | context C | context D | resultat | prominència |
|------------------|-----------|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-------------|
| <b>gesps</b>     | 5         | 1     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 6         | 1     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 7         | 1     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 1         | 2     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 2         | 2     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 3         | 2     | 1      | 29        | 18        | 2         | 3         | 7        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 4         | 2     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 5         | 2     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 3        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 6         | 2     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 2        | 1           |
| <b>gesps</b>     | 7         | 2     | 2      | 29        | 18        | 2         | 3         | 1        | 1           |
| <b>fotògrafs</b> | 1         | 1     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 2         | 1     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 3         | 1     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 4         | 1     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 5         | 1     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 6         | 1     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 7         | 1     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 1         | 2     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 2         | 2     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 3         | 2     | 1      | 9         | 11        | 1         | 3         | 3        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 4         | 2     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 5         | 2     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 2        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 6         | 2     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |
| <b>fotògrafs</b> | 7         | 2     | 2      | 9         | 11        | 1         | 3         | 1        | 2           |

Taula 30. Valors obtinguts per a cada variable.

# Capítol 10

## *Apèndix IV*

## Material didàctic del mètode tradicional

Les imatges d'aquest apartat són extrets del llibre *Exercicis de pronunciació del català*, de D. Badia i S. Comellas (1983); Incloem només les parts que s'han proporcionat als membres del grup de control, per al mètode tradicional.

A sota de cada activitat anotem les solucions amb motiu d'aclarir en quina mesura apareixen els codes complexes en comparació de les codes simples.

|   |                      |                       |
|---|----------------------|-----------------------|
| 1 | OCLUSIVES [p] / [ps] | Solucionari<br>p. 101 |
|---|----------------------|-----------------------|

1 A Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)















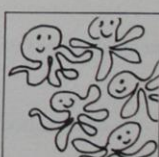


2 A Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)

















3 A Escola i repeteix les parelles de paraules.

Solucionari:

- 1 A: cap, llop, tub, pop, tap, príncep, equip, àrab.
- 2 A: caps, llops, tubs, pops, taps, prínceps, equips, àrabs.
- 3 A: cap/caps, llop/llops, tub/tubs, pop/pops, tap/taps, príncep/prínceps, equip/equips, àrab/àrabs.

|   |                      |                       |
|---|----------------------|-----------------------|
| 1 | OCLUSIVES [p] / [ps] | Solucionari<br>p. 101 |
|---|----------------------|-----------------------|

4 A Escolta cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [p] i una creu a la segona casella si conté el so [ps].

[p] [ps]

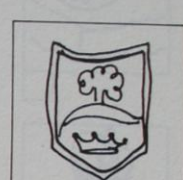
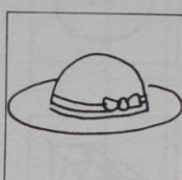
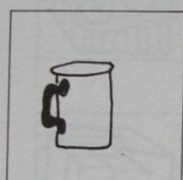
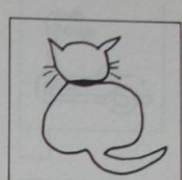
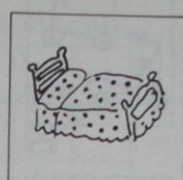
Ex. 

|     |  |
|-----|--|
| 1.  |  |
| 2.  |  |
| 3.  |  |
| 4.  |  |
| 5.  |  |
| 6.  |  |
| 7.  |  |
| 8.  |  |
| 9.  |  |
| 10. |  |

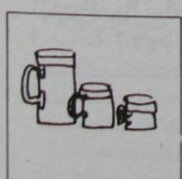
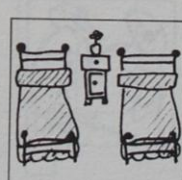
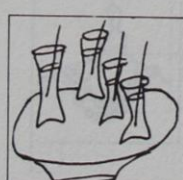
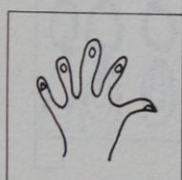
Solucionari:

- 4 A: 1. Tubs; 2. Drap; 3. Tip; 4. Cop; 5. Saps; 6. Estrip; 7. Esparadraps; 8. Xops; 9. Prop; 10. Grups.

2 A Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



2 B Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



2 C Escola i repeteix les parelles de paraules.

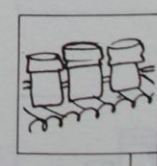
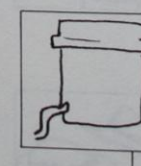
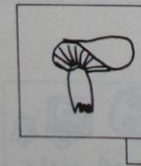
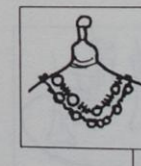
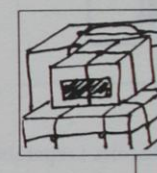
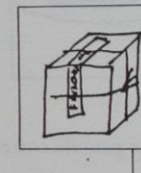
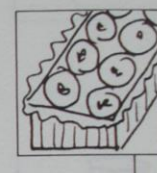
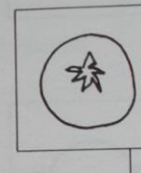
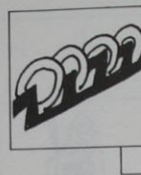
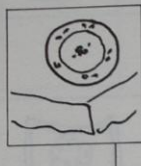
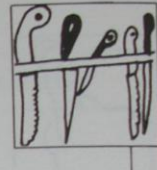
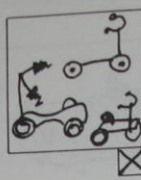
Solucionari:

2 A: dit, got, llit, gat, pot, barret, soldat, escut.

2 B: dits, gots, llits, gats, pots, barrets, soldats, escuts.

2 C: dit/dits, got/gots, llit/llits, gat/gats, pot/pots, barret/barrets, soldat/soldats, escut/escuts.

2. D Escolta. De cada parella de dibuixos marca amb una creu el que correspon a la paraula escoltada.



### Solucionari:

2 D: patinets, ganivet, plat, tomàquets, gelats, paquet, ninots, collarets, bolets, dipòsit, vestits.

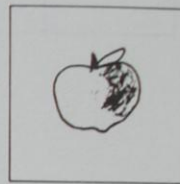
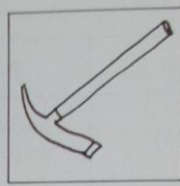
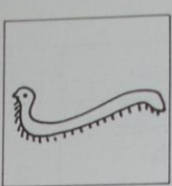
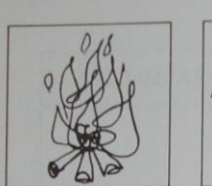
2 E Escola cada paraula i fes una creu a la casella corresponent.

|     | [p] | [ps] | [t] | [ts] |
|-----|-----|------|-----|------|
| Ex. |     |      | X   |      |
| 1.  |     |      |     |      |
| 2.  |     |      |     |      |
| 3.  |     |      |     |      |
| 4.  |     |      |     |      |
| 5.  |     |      |     |      |
| 6.  |     |      |     |      |
| 7.  |     |      |     |      |
| 8.  |     |      |     |      |
| 9.  |     |      |     |      |
| 10. |     |      |     |      |

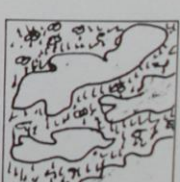
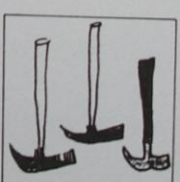
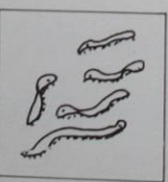
Solucionari:

2 E: Ex. Crit; 1. Ferit; 2. Drets; 3. Glop; 4. Singlots; 5. Blat; 6. Xarops; 7. Bruts; 8. Naps; 9. Marits; 10. Net.

3 A Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



3 B Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



3 C Escola i repeteix les parelles de paraules.

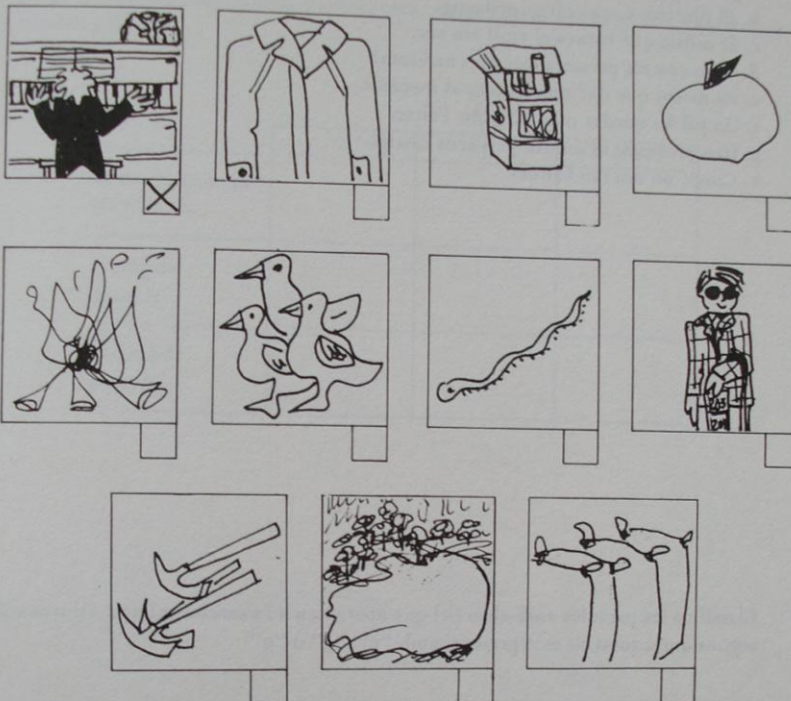
### Solucionari:

3 A: foc, cuc, pic, llac, sac, ànec, músic, préssec.

3 B: flocs, cucs, pics, llacs, sacs, ànecs, músics, préssecos.

3 C: foc/focs, cuc/cucs, pic/pics, llac/llacs, sac/sacs, ànec/ànecs, músic/músics, préssec/préssecos.

3 D Escolta cada paraula i fes una creu a la casella si paraula i dibuix tenen el mateix nombre (singular o plural).



3 E Escolta cada paraula i fes una creu a la casella corresponent.

|     | [p] | [t] | [k] | [ps] | [ts] | [ks] |
|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| Ex. |     | X   |     |      |      |      |
| 1.  |     |     |     |      |      |      |
| 2.  |     |     |     |      |      |      |
| 3.  |     |     |     |      |      |      |
| 4.  |     |     |     |      |      |      |
| 5.  |     |     |     |      |      |      |
| 6.  |     |     |     |      |      |      |
| 7.  |     |     |     |      |      |      |
| 8.  |     |     |     |      |      |      |
| 9.  |     |     |     |      |      |      |
| 10. |     |     |     |      |      |      |

### Solucionari:

3 D: músic, abrics, tabac, préssec, focs, ànecs, cucs, cecs, pics, llac, sac.

3 E: Ex. Poruc; 1. Terrat; 2. Badocs; 3. Cap; 4. Mànec; 5. Sot; 6. Forats; 7. Becs; 8. Estrips; 9. Gruixut; 10. Embolic.

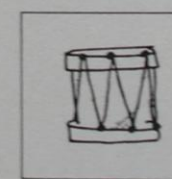
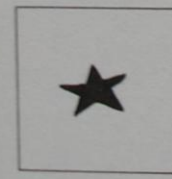
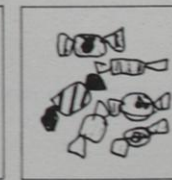
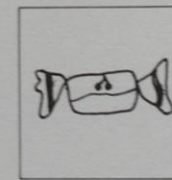
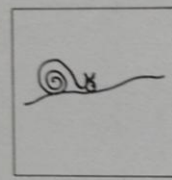
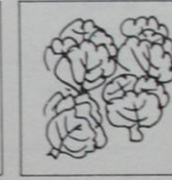
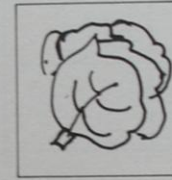
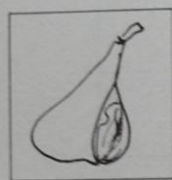
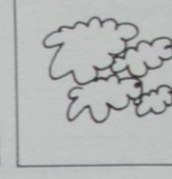
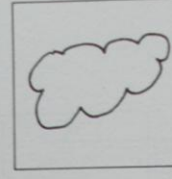
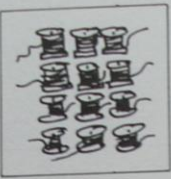
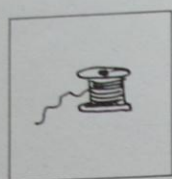
L'activitat 3 D va ser presentada i explicada als alumnes, però finalment no la vam dur a terme perquè els costava molt entendre el procediment.

4

LATERALS [l] / [ls]

Solucionari  
p. 104

4 A Escolta i repeteix les parelles de paraules. (Cada paraula correspon a un dibuix)



Solucionari:

4 A: fil/fils, núvol/núvols, pernil/pernils, col/cols, cargol/cargols,  
caramel/caramels, estel/estels, timbal/timbals.

4 B Escolta les sèries de paraules i indica quina és diferent de les altres.

|     | 1a. | 2a. | 3a. |
|-----|-----|-----|-----|
| Ex. |     |     | X   |
| 1.  |     |     |     |
| 2.  |     |     |     |
| 3.  |     |     |     |
| 4.  |     |     |     |
| 5.  |     |     |     |
| 6.  |     |     |     |
| 7.  |     |     |     |
| 8.  |     |     |     |
| 9.  |     |     |     |
| 10. |     |     |     |

Solucionari:

4 B: Ex. mul/mul/muls

1. queixal/queixals/queixal
2. caramels/caramel/caramel
3. col/cols/col
4. sals/sal/sal
5. pinyols/pinyol/pinyol
6. bunyol/bunyols/bunyol
7. davantal/davantal/davantals
8. mal/mal/mals
9. models/model/model
10. fanal/fanals/fanal

6 A Esculta i repeteix les parelles de paraules.

6 B Esculta cada parella de paraules i indica amb una creu si són iguals o són diferents.

|     | = | ≠ |
|-----|---|---|
| Ex. |   | X |
| 1.  |   |   |
| 2.  |   |   |
| 3.  |   |   |
| 4.  |   |   |
| 5.  |   |   |
| 6.  |   |   |
| 7.  |   |   |
| 8.  |   |   |
| 9.  |   |   |
| 10. |   |   |

### Solucionari:

6 A: font/fonts, cant/cants, junt/junts, pont/ponts, vent/vents, punt/punts, valent/valents, tint/tints, elefant/elefants, cent/cents.

### 6 B:

Ex. Pont/Ponts

6. Torrent/Torrent

1. Content/Contents

7. Ciments/Ciment

2. Dent/Dents

8. Munt/Munt

3. Sants/Sant

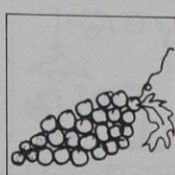
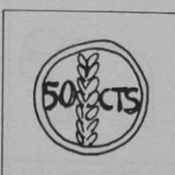
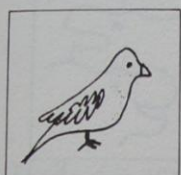
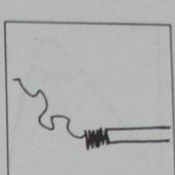
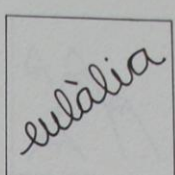
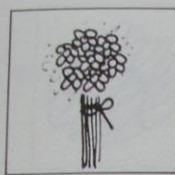
9. Gegants/Gegant

4. Conjunt/Conjunt

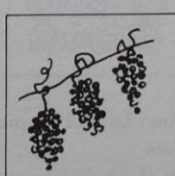
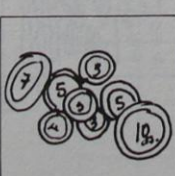
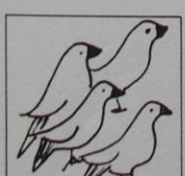
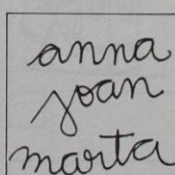
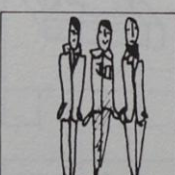
10. Front/Front

5. Guants/Guants

8 A Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



8 B Escola i repeteix. (Cada paraula correspon a un dibuix)



8 C Escola i repeteix les parelles de paraules.

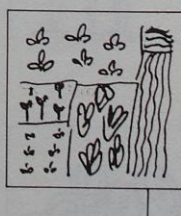
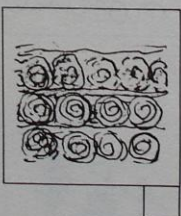
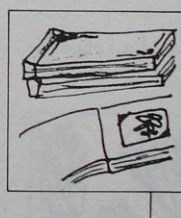
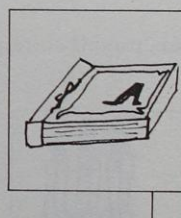
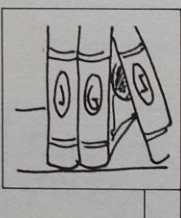
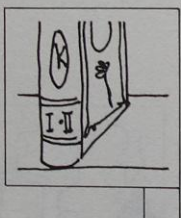
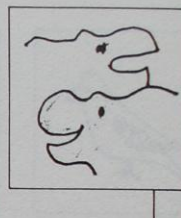
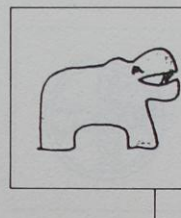
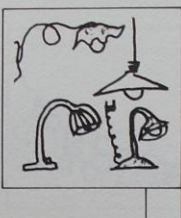
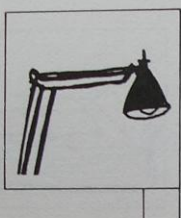
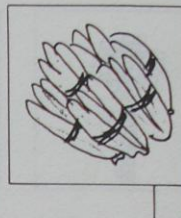
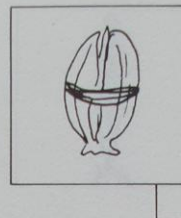
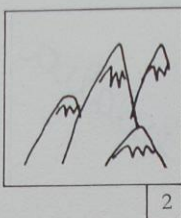
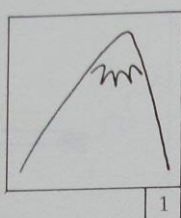
Solucionari:

8 A: ram, prim, nom, fum, colom, cèntim, raïm, àlbum.

8 B: rams, prims, noms, fums, coloms, cèntims, raïms, àlbums.

8 C: ram/rams, prim/prims, nom/noms, fum/fums, colom/coloms, cèntim/cèntims, raïm/raïms, àlbum/àlbums.

8 D Escolta i senyala amb un 1 o un 2 l'ordre amb què sents cada paraula.



### Solucionari:

8 D: Ex. cim/cims

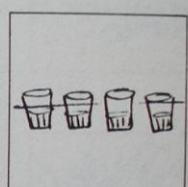
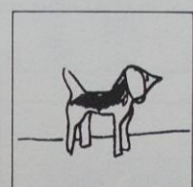
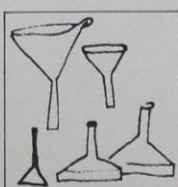
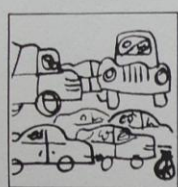
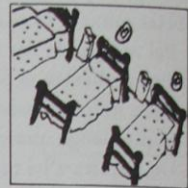
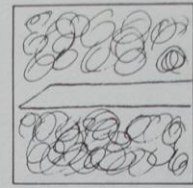
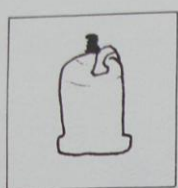
1. enciams/enciam
2. llums/llum
3. hipopòtam/hipopòtams

4. volums/volum

5. àlbum/àlbums
6. camp/camps

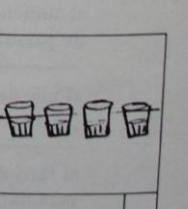
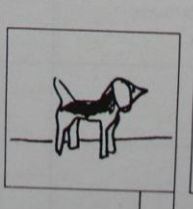
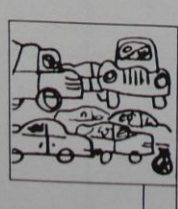
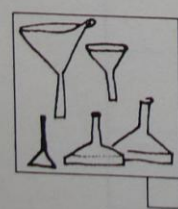
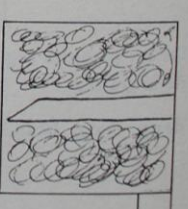
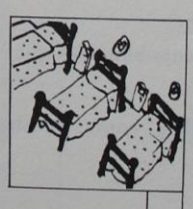
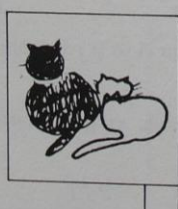
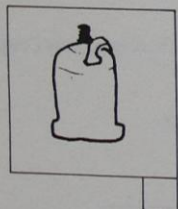
Hi ha haver problemes en realitzar l'activitat 8 D, perquè una de les alumnes no en va acabar d'entendre el funcionament.

13 A Escolta i repeteix les parelles de paraules (cada paraula correspon a un dibuix).



13 B Escolta i repeteix les parelles de paraules.

13 C Escolta cada parella de paraules i marca amb un 1 o un 2 l'ordre en què apareixen.



### Solucionari:

13 A: gas/gats, llis/llits, embús/embuts, gos/gots.

13 B: pis/pits, patís/petits, parés/parets, vestís/vestits, és/ets, ferís/ferits, pors/pots, tres/trets, menús/menuts, fes/fets, patinés/patinets, teixís/teixits, estàs/estats.

13 C: gas/gats, llis/llits, embús/embuts, gos/gots.

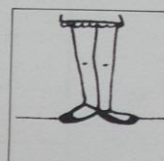
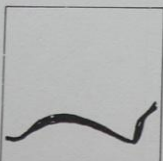
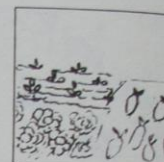
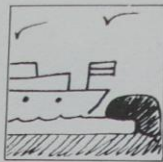
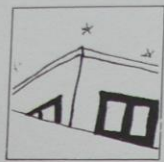
- 13 D Escolta cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [s] i a la segona casella si conté els sons [ts]:

|     | [s] | [ts] |
|-----|-----|------|
| Ex. |     | X    |
| 1.  |     |      |
| 2.  |     |      |
| 3.  |     |      |
| 4.  |     |      |
| 5.  |     |      |
| 6.  |     |      |
| 7.  |     |      |
| 8.  |     |      |
| 9.  |     |      |
| 10. |     |      |

#### Solucionari:

- 13 D: Ex. Fets; 1. Tots; 2. Pis; 3. Petits; 4. Parets; 5. Ets; 6. Gas; 7. Menús; 8. Patinets; 9. Ferits; 10. Estats.

14 A Escola i repeteix. Cada paraula correspon a un dibuix:



14 B Escola i repeteix les parelles de paraules.

14 C Escola cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [r] i una creu a la segona casella si conté el so [rt]:

|     | [r] | [rt] |
|-----|-----|------|
| Ex. | X   |      |
| 1.  |     |      |
| 2.  |     |      |
| 3.  |     |      |
| 4.  |     |      |
| 5.  |     |      |
| 6.  |     |      |
| 7.  |     |      |
| 8.  |     |      |
| 9.  |     |      |
| 10. |     |      |

Solucionari:

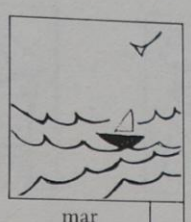
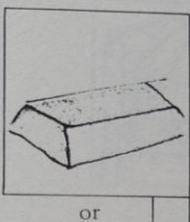
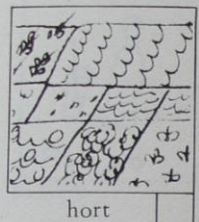
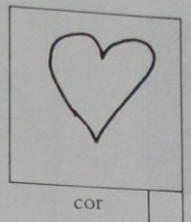
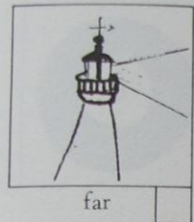
14 A: celobert, port, aeroport, hort, tort, record, fort, curt.

14 B: llar/llard, mar/mart, far/fart, cor/cort, or/hort.

14 C: Ex. Fart; 1. Mar; 2. Mort; 3. Cor; 4. Far; 5. Or; 6. Perd, 7. Llard; 8. Hort; 9. Mart; 10. Llar.

A l'activitat 14 A, només vam fer servir les paraules i les imatges de la primera fila, perquè hi ha haver dificultats per relacionar les paraules del solucionari amb les imatges de la segona fila.

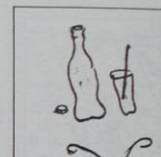
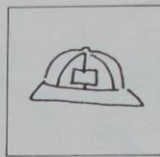
14 D Escolta atentament i fes una creu al costat de les paraules que sentiras:



Solucionari:

14 D: far, hort, cor, mart.

15 A Escola i repeteix. Cada paraula correspon a un dibuix:



15 B Escola i repeteix les parelles de paraules.

15 C Escola cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [s] i una creu a la segona casella si conté el so [sk]:

|     | [s] | [sk] |
|-----|-----|------|
| Ex. |     | X    |
| 1.  |     |      |
| 2.  |     |      |
| 3.  |     |      |
| 4.  |     |      |
| 5.  |     |      |
| 6.  |     |      |
| 7.  |     |      |
| 8.  |     |      |
| 9.  |     |      |
| 10. |     |      |

### Solucionari:

15 A: fosc, casc, disc, bosc, quiosc, refresc.

15 B: fos/fosc, cas/casc, vis/visc, vas/basc, ves/vesc, rus/rusc.

15 C: Ex. Casc; 1. Visc; 2. Rus; 3. Vesc; 4. Basc; 5. Cas; 6. Fosc, 7. Rusc; 8. Vas; 9. Vis; 10. Fos.

15

OPOSICIÓ [s] / [sk]

Solucionari  
p. 114

15 D Escolta cada parella de paraules i digues si són iguals o diferents:

iguals diferents

Ex.

|    |   |  |
|----|---|--|
|    | X |  |
| 1. |   |  |
| 2. |   |  |
| 3. |   |  |
| 4. |   |  |
| 5. |   |  |

**Solucionari:**

15 D: Ex. Rus/Rus; 1. Vas/Basc; 2. Vés/Vés; 3. Cas/Casc; 4. Fos/Fos; 5. Vis/Visc.

16

OPOSICIÓ [s] / [st]

Solucionari  
pp. 114-115

16 A Escolta i repeteix.

16 B Escolta i repeteix les parelles de paraules.

16 C Escolta cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [s] i una creu a la segona casella si conté el so [st]:

[s] [st]

Ex.

|     |   |  |
|-----|---|--|
|     | X |  |
| 1.  |   |  |
| 2.  |   |  |
| 3.  |   |  |
| 4.  |   |  |
| 5.  |   |  |
| 6.  |   |  |
| 7.  |   |  |
| 8.  |   |  |
| 9.  |   |  |
| 10. |   |  |

**Solucionari:**

16 A: just, test, trist, est, agost, llest, gust.

16 B: és/est, vis/vist, cos/cost, vas/vast.

16 C: Ex. Vist; 1. Cos; 2. Vast; 3. Est; 4. Vis; 5. Cost; 6. Vas, 7. És; 8. Just; 9.

Post; 10. Test.

16 D Escolta cada parella de paraules i digues si les dues acaben amb el mateix so ([s] o [st]):

|     | iguals diferents |  |
|-----|------------------|--|
| Ex. | X                |  |
| 1.  |                  |  |
| 2.  |                  |  |
| 3.  |                  |  |
| 4.  |                  |  |
| 5.  |                  |  |
| 6.  |                  |  |

60

16 D: Ex. Test/Post; 1. Rebost/Vast; 2. Gust/Llaç; 3. Gas/Vist; 4. Est/Rus;

5. Vis/Pots.

20 E Escolta les sèries de paraules i indica si són iguals o són diferents.

=      ≠

|     |   |
|-----|---|
| Ex. | X |
| 1.  |   |
| 2.  |   |
| 3.  |   |
| 4.  |   |
| 5.  |   |
| 6.  |   |
| 7.  |   |
| 8.  |   |

20 F Esculta i repeteix les parelles de paraules.

20 G Escolta cada paraula i fes una creu a la primera casella si conté el so [λ] i una creu a la segona si conté el so [λs].

[λ] [λs]

|     |   |
|-----|---|
| Ex. | X |
| 1.  |   |
| 2.  |   |
| 3.  |   |
| 4.  |   |
| 5.  |   |
| 6.  |   |
| 7.  |   |
| 8.  |   |
| 9.  |   |
| 10. |   |

### Solucionari:

20 E: Ex. moll/molt/moll

1. col/col/coll

2. mil/mil/mil

3. cull/cul/cull

4. poll/poll/poll

5. vell/vell/vel

6. mòlt/moll/mòlt

7. fil/fill/fil

8. tall/tall/tall

20 F: parell/parells, coll/colls, fill/fills, tall/talls, all/alls, clatell/clatells, cartell/cartells, genoll/genolls, badall/badalls, fregall/fregalls.

20 G: Ex. Colls; 1. Tall; 2. Genoll; 3. Conills; 4. Badall; 5. Ulls; 6. Fregall, 7. Clatell; 8. Cartells; 9. Perill; 10. Alls.

20 LATERALS [λ] / [λs] Solucionari p. 118

20 H Mira cada parella de dibuixos i marca amb una creu el que correspon a la paraula esco[ta]da.

20 I Lectura  
a. Duia un clavell vermell.

Solucionari:

20 H: Ex. vaixells; 1. Full; 2. Cistell; 3. Segells; 4. Martell; 5. Cordill; 6. Anells; 7. Miralls.

# Capítol 11

## *Apèndix V*

## **Material didàctic del mètode experimental**

Per al mètode experimental hem dut a terme les activitats didàctiques següents seguint l'ordre en què les mostrem. No obstant això, sovint, durant la realització d'una activitat qualsevol, hem recorregut al full de l'activitat 2, «Et sona?» per recordar la relació entre la L2 i la L1.

## Activitat 1. Busquem la paraula que acaba diferent

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                     VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica       Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Realització de l'activitat:

Només un dels alumnes ha de tenir la fitxa de l'activitat: aquest serà l'encarregat de pronunciar els grups de paraules. En cada fila de la fitxa hi ha tres paraules, dues de les quals tenen una coda simple —[l] o [s]—, i una altra té la coda complexa [ls]. O al revés: dues paraules tenen la coda complexa [ls] i una té coda simple. Sense veure el full de l'activitat, la resta d'alumnes hauran d'identificar, de cada grup, quina és la paraula que acaba d'una manera diferent de les altres dues. Aquests alumnes, si ho necessiten, poden indicar al primer que repeteixi les paraules. Si cal, es pot fer servir el primer grup com a exemple per mostrar com funciona l'activitat.

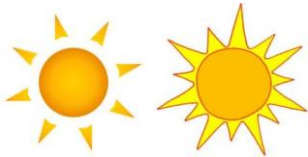
### Observacions:

Abans de començar l'activitat, i després d'haver-ne explicat el funcionament, hem de fer conscients als alumnes sobre la responsabilitat que té la persona que llegeix per tal que els altres dos alumnes puguin fer bé l'activitat. D'aquesta manera, d'una banda, desviem la importància de l'activitat si les persones que escolten encerten la paraula o no, i no centrem l'atenció en la que pronúncia; d'altra banda, fomentem el fet que la persona que llegeix s'esmerci en la pronúncia.

Si es disposa de prou temps, es pot ampliar l'activitat de manera que cadascun dels tres alumnes tingui l'opció de pronunciar grups de paraules per als altres.

# 1

**Busquem la paraula que acaba diferent**



sols



cargol



col



futbol



timbals



juliol

9 9  
9 9

nous



culs



bols



espanyols



fesols



ales

## Activitat 2. Et sona?

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica     Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Altres qüestions favorables per a l'aprenentatge:

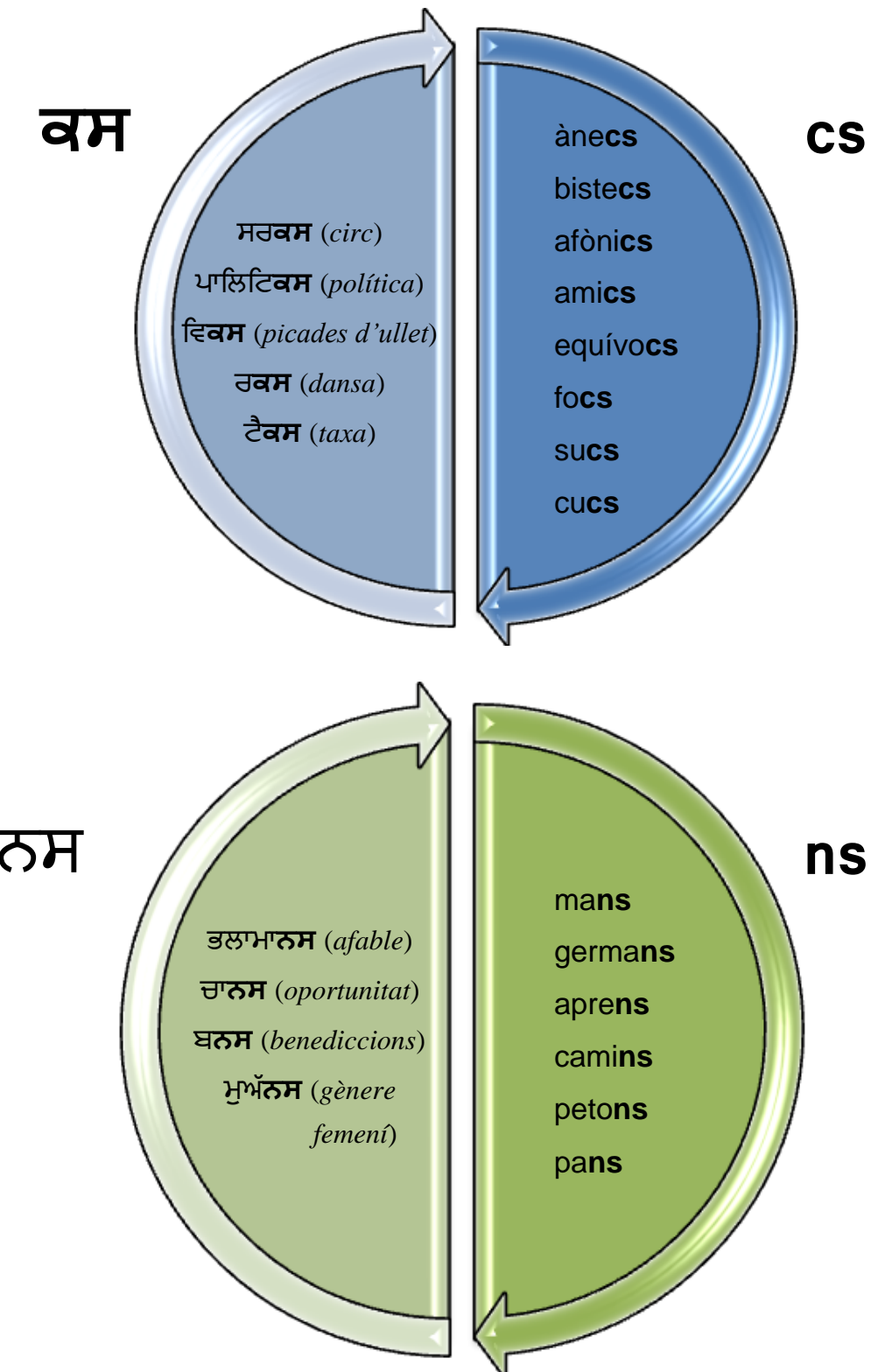
Comparació directa de les codes del català amb les del panjabi.

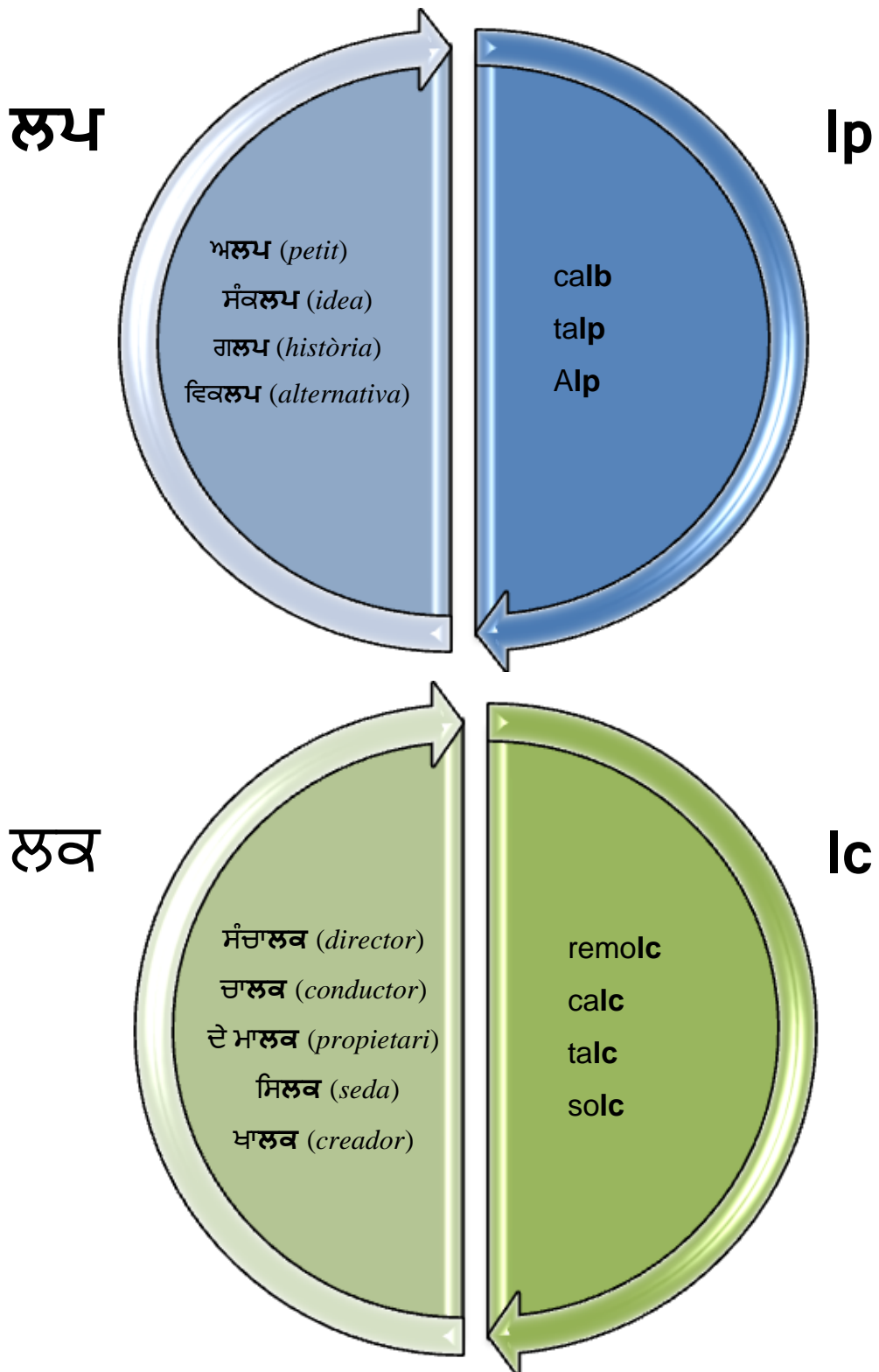
### Realització de l'activitat:

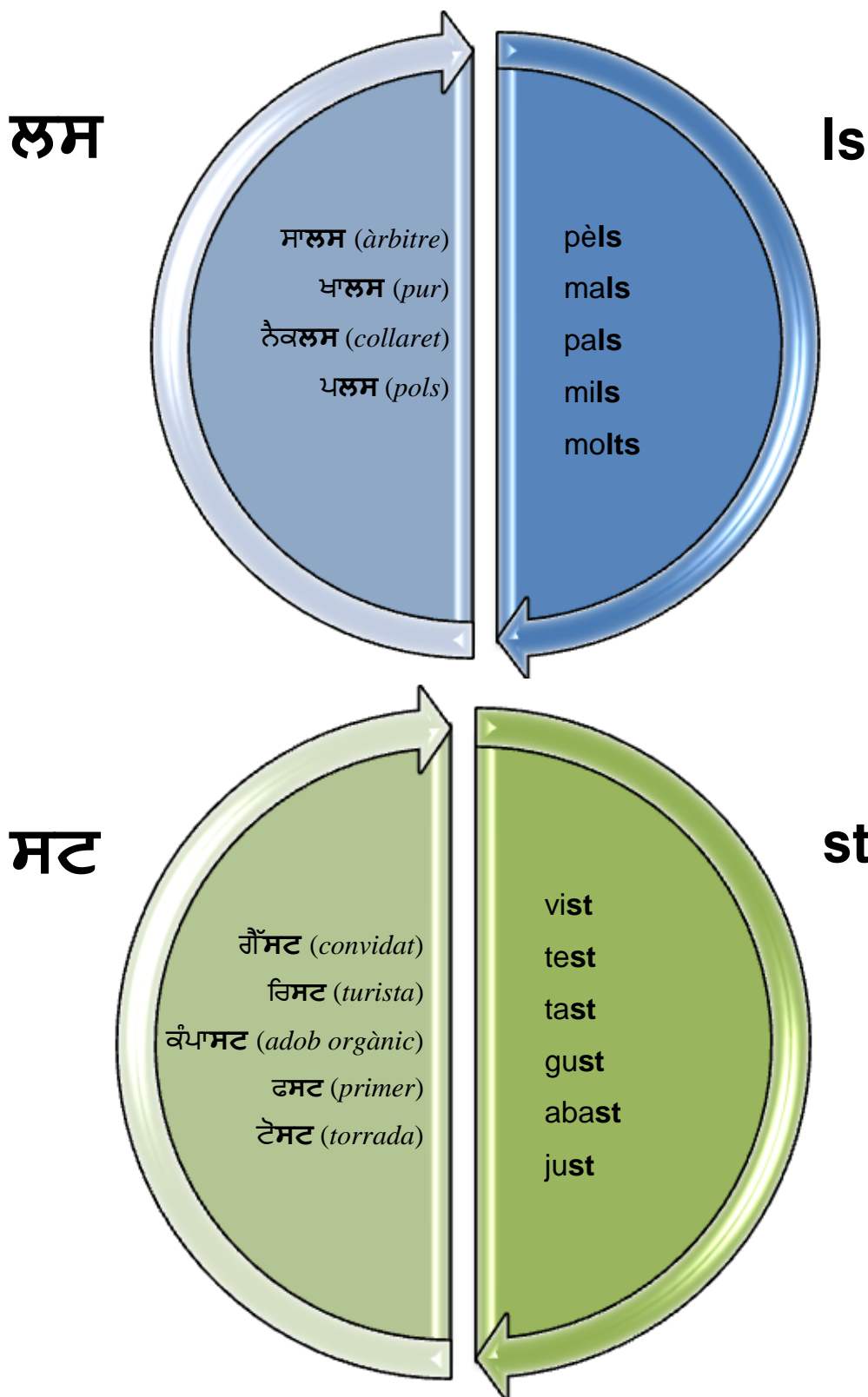
Amb les activitats prèvies l'alumnat ja s'haurà anat adonant que ens centrem en pronunciar les codes. En aquesta activitat volem fer conscients als alumnes del fet que moltes de les pronunciacions que estem treballant ja les coneixen. Hem agrupat les paraules segons la coda: per a cada una, pronunciarem les paraules alternant les d'una llengua i les de l'altra, procurant que el so de la coda sempre sigui el mateix. L'activitat es pot fer individualment o en grup.

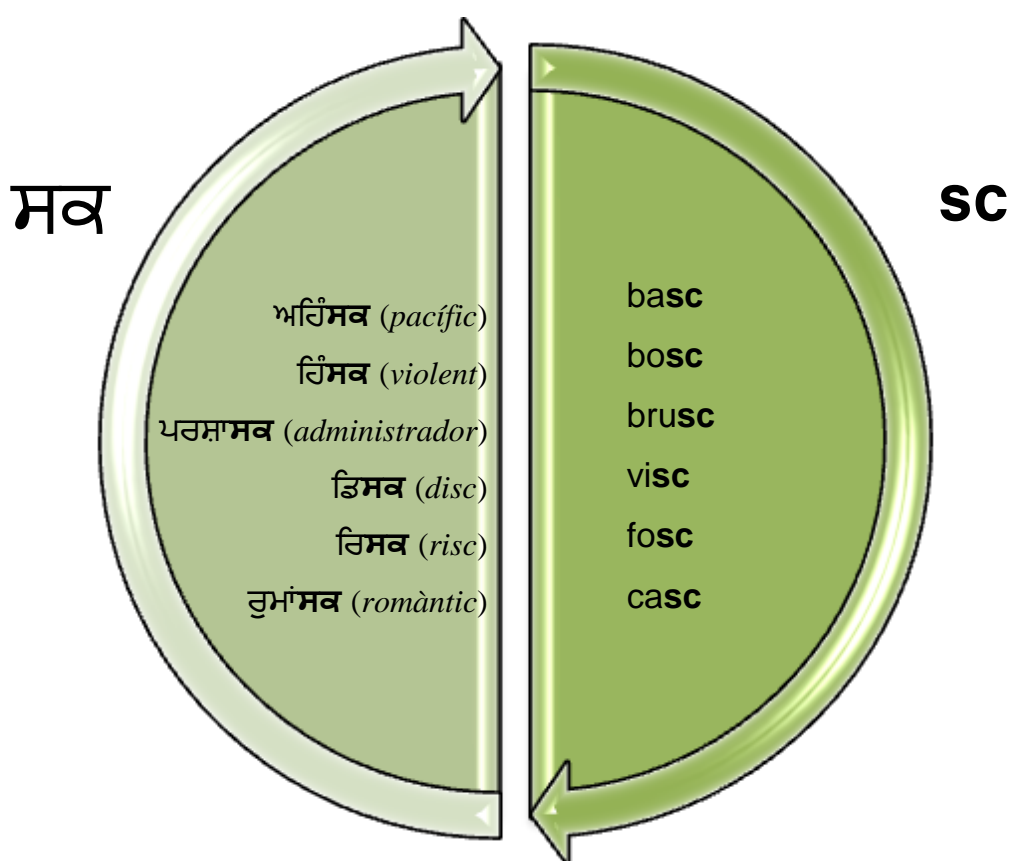
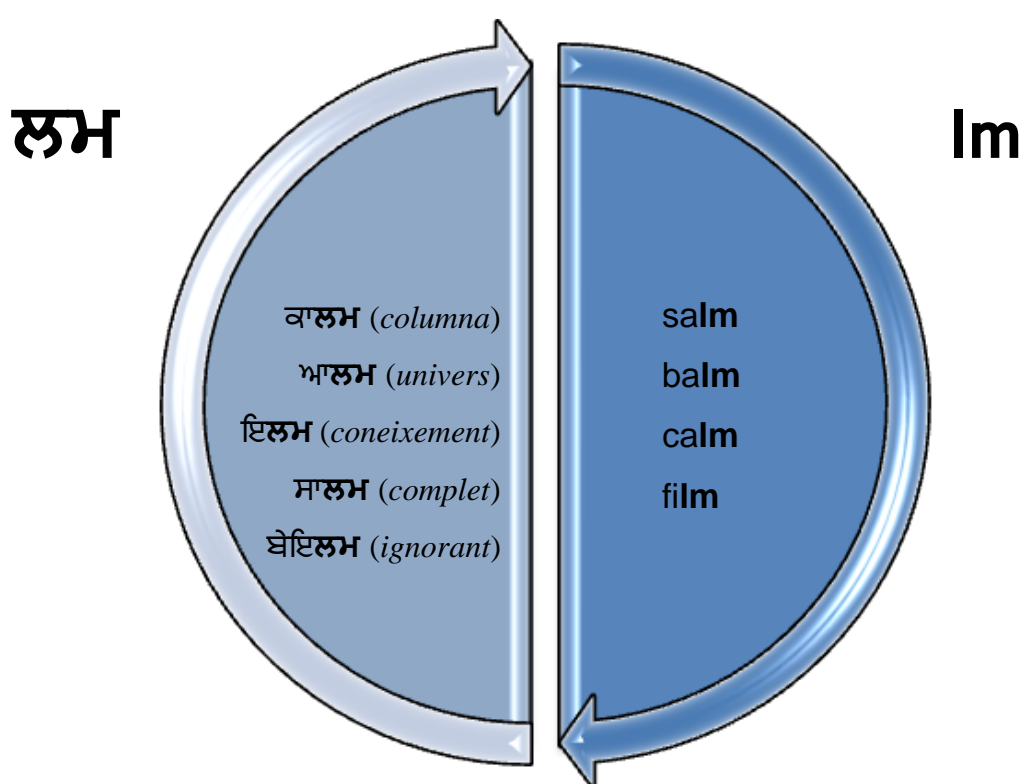
# 2

## Et sona?









## Activitat 3. Acaben igual

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                     VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica       Codes en posició àtona

### Supòrt:

Gràfic (paraules escriptes)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Realització de l'activitat:

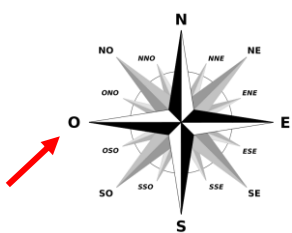
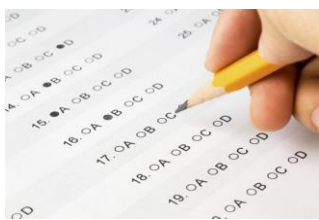
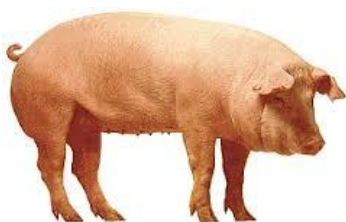
Es tracta de relacionar les paraules que fonèticament acaben igual —contenen la mateixa coda complexa. En tots els casos s'ha de relacionar una paraula de la columna de l'esquerra amb una altra de la columna de la dreta. L'activitat està pensada perquè es faci oralment, discutint les possibilitats en grup.

### Observacions:

En aquest cas pot ser especialment rellevant el paper del professor com a guia i com a dinamitzador.

# 3

## Acaben igual



## Activitat 4. Quina paraula sento?

### Tipus de codes que inclou l'activitat:

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica       Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escriptes)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Altres qüestions favorables per a l'aprenentatge:

Bona part de la producció és per part del professor, a fi d'ofrir input als aprenents.  
 Hi ha la possibilitat de realitzar l'activitat al marge de la grafia, per evitar errades que se'n derivin.

### Realització de l'activitat:

Es posa la fitxa de l'activitat a sobre de la taula, encarada cap als alumnes perquè la puguin llegir bé. S'explica el funcionament de l'activitat i es deixa un moment perquè l'alumnat es miri bé la fitxa, que conté una sèrie de paraules agrupades de dos en dos. Es tracta de parelles de paraules molt semblants, que només es diferencien en la pronúncia d'alguns dels elements de la coda. Per exemple, *marc* i *marcs*. Per començar, el professor pronuncia una paraula de cada parella i, a continuació, per torns, cada alumne ha de dir quina de les dues paraules de la fitxa ha sentit. Si no ho encerta, se li pot repetir la paraula perquè torni a respondre. Si ho encerta, el professor passa a pronunciar una de les paraules de la fila següent per al pròxim alumne, i així successivament fins haver fet tots els grups de paraules de l'activitat, o fins que el professor ho consideri oportú.

Després d'explicar el desenvolupament de l'activitat, es comença amb un exemple de prova amb per assegurar-nos que s'entén què cal fer.

# 4

## Quina paraula sento?

1.



abric



abrics

2.



món



móns

3.



caramel



caramels

4.



all



alls

5.



gat



gats

6.



pam



pams

## Activitat 5. Anem sumant

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la sil·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica       Codes en posició àtona

### Supòrt:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Altres qüestions favorables per a l'aprenentatge:

- La dificultat de cada làmina és progressiva: primer s'introdueixen codes simples; després codes complexes, existents en panjabi, de dos elements, i finalment s'introdueixen codes complexes de tres segments, inexistentes en panjabi.
- És un mètode d'aprenentatge al qual poden els alumnes recórrer per a la pronunciació de qualsevol grup consonàntic.

### Realització de l'activitat:

Amb les làmines a sobre la taula, de cada làmina començarem pronunciant la primera paraula (*mar*) tots junts —alumnes i professor—, i després d'un en un. Continuarem repetint la mateixa paraula cada vegada més de pressa. Tot seguit, quan el professor ho indiqui, afegirem una consonant al final de la pronunciació que estem realitzant per acabar obtenint la paraula següent de la làmina, en aquest cas *c*, per fer una paraula nova, *marc*. Repetirem aquesta paraula nova tots junts, i també d'un en un, cada vegada més ràpid, i tantes vegades com faci falta fins que tinguem la boca prou «entrenada». Llavors afegirem encara una consonant més, en aquest cas la *s*, per fer la darrera paraula de la làmina, *marcs*. I seguirem repetint aquesta paraula tots junts fins que notem una producció bona. Arribat aquest punt, el professor pot anar assenyalant els tres dibuixos de la làmina aleatoriament perquè els alumnes en pronunciïn el nom, ja sigui entre tots o d'un en un, segons es vegi durant el desenvolupament de l'activitat.

### Observacions:

Les làmines s'han de presentar a l'alumnat retallades d'una en una. A més, cada làmina ha d'estar plegada en tres parts, de manera que cada part contingui una paraula i el dibuix que li correspon. En el moment inicial només serà visible per als alumnes la primera paraula de la tira —per exemple, *marc*—, i s'aniran desplegant la resta a mesura que es vagin pronunciant. Així només seran visibles la paraula que es treballa en el moment i l'anterior, però no la posterior.

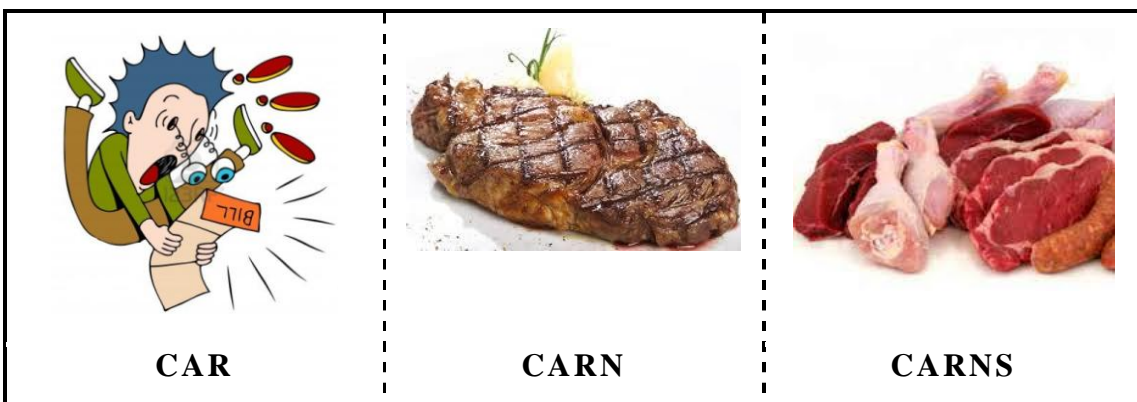
# 5

## Anem sumant

Làmina 1



Làmina 2



Làmina 3



## Activitat 6. Encadenem els sons

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                            VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica     Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Altres qüestions favorables per a l'aprenentatge:

- És un mètode d'aprenentatge al qual poden els alumnes recórrer per a la pronunciació de qualsevol grup consonàtic.
- Inserció d'un límit de mot entre les codes com a estratègia de pronunciació.

### Realització de l'activitat:

L'activitat consisteix a pronunciar les paraules i les seqüències de cada nota adhesiva per ordre, per intentar que la pronunciació de la darrera paraula sigui més bona que la de la primera paraula de la mateixa nota. L'activitat s'ha de realitzar de manera individual, procurant que tots els alumnes hagin practicat amb el contingut de cada una de les notes adhesives.

### Observacions:

Es tracta d'afegir un límit de mot entre els elements de la coda per passar de VCC a VC##C. Una altra opció és mantenir la coda VCC i fer-la seguir d'un mot que comenci per la seva darrera consonant: VCC##C.

# 6

## Encadenem els sons

-cs

Amics

Amic seu

Amic \_ seu

Amic \_ s

Amics

-ps

Saps

Sap saltar

Sap \_ saltar

Sap \_ s

Saps

-ts

Pots

Pot seure

Pot \_ seure

Pot \_ s

Pots

-ns

Ens

En sé

En \_ sé

En \_ s

Ens

-lls

Ells

Ell sí

Ell \_ sí

Ell \_ s

Ells

-lc

Talc

Tal com

Tal \_ com

Tal \_ c

Talc

-cs

Amics

Amics seus

AmicsSseus

AmicsSs

Amics

-ps

Saps

Saps saltar

SapsSsaltar

SapsSs

Saps

Ho fem diferent?

## Activitat 7. Classifica

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica     Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Realització de l'activitat:

Es posen a sobre la taula, desordenades, les 12 làmines de l'activitat, les quals prèviament haurem retallat. Es tracta de classificar-les en tres grups, segons com soni la coda final de la paraula que representa la imatge. L'activitat es durà a terme en grup, per tal que els alumnes discuteixin en quin grup posar cada paraula. El professor ha de pronunciar les paraules dels dibuixos que els alumnes li vagin assenyalant fins que les tinguin totes classificades. Llavors el professor les pronunciarà totes i els alumnes s'asseguren de tenir-ho bé. En cas que hi hagi alguna paraula en el grup que no toca, el professor els indica que s'ho remirin.

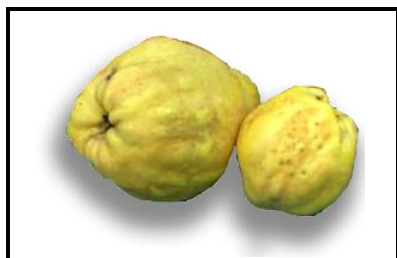
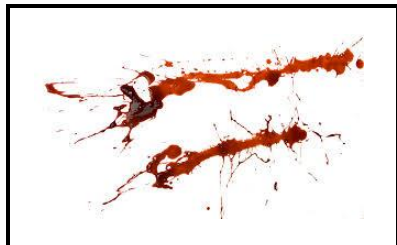
### Observacions:

Les paraules que corresponen a les imatges, ordenades per grups, són les següents:

- Fangs, sangs, tancs, estancs.
- Anys, panys, punys, codony's.
- Fonts, sants, vins, vint's.

# 7

## Classifica



## Activitat 8. Què és?

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica       Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escrites)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

### Realització de l'activitat:

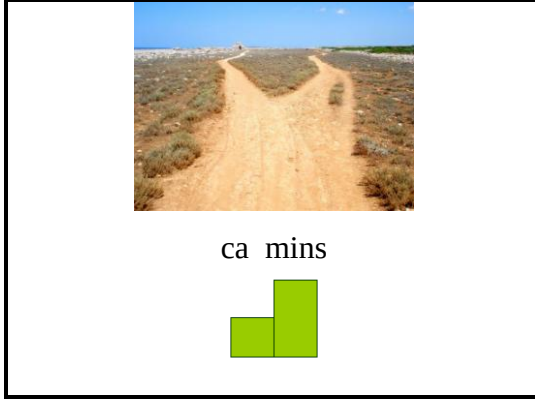
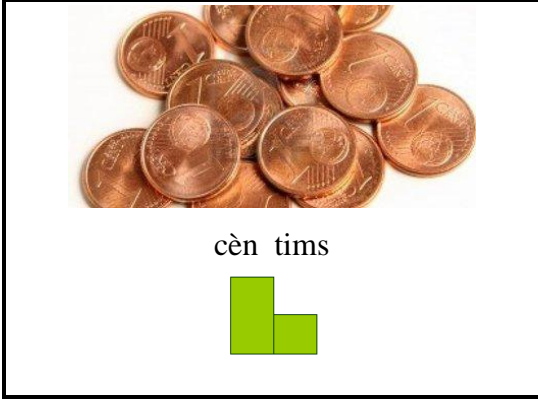
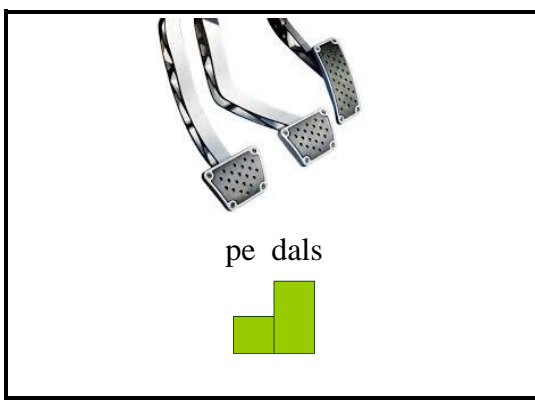
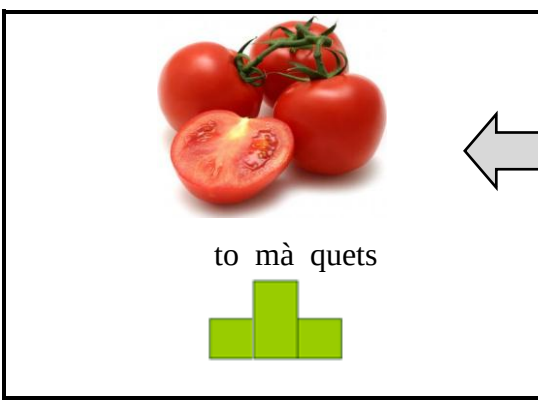
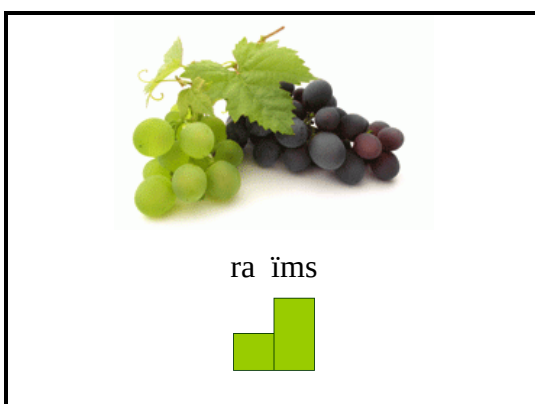
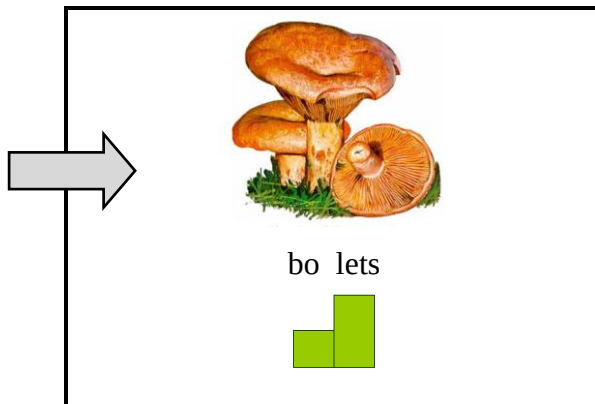
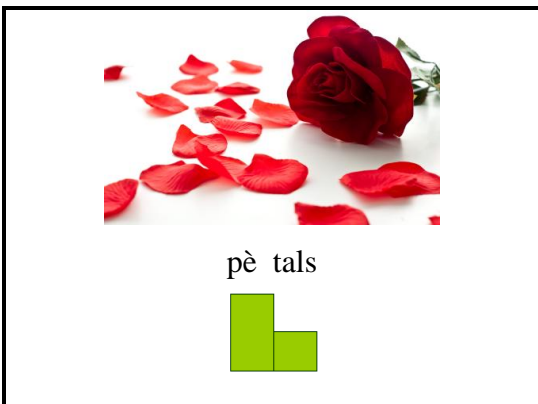
Cada un dels alumnes ha de tenir impresa una fitxa com ara la següent, amb dos elements assenyalats, els quals contenen la mateixa coda final. Els alumnes només poden veure la seva fitxa; la dels altres no. Es tracta que cadascú descrigui, per torns, els elements que té assenyalats —el primer element en la primera ronda d'alumnes, i el segon en una altra ronda— per tal que els altres alumnes endevinin de què està parlant. Cal tenir en compte que tots els alumnes tenen els mateixos elements a la fitxa: és possible que per donar la solució els alumnes assenyalin el dibuix en lloc de pronunciar la paraula, o que no ho facin correctament. Per això, el professor s'haurà d'encarregar que s'esforcin a pronunciar-les al millor possible abans de donar per correcta o incorrecta qualsevol resposta. Per fer-ho, nosaltres optem pel component lúdic: «Què dius?; No t'entenc!; A veure com ho dius, això...!».

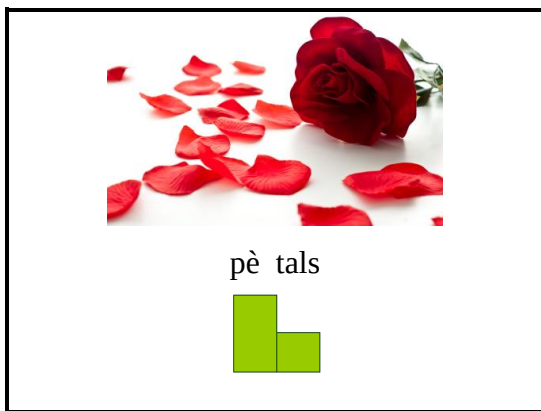
### Observacions:

El professor pot indicar als alumnes que per descriure els elements poden fer servir estructures com ara *Es fa servir per...*; *Ho trobem a...*, etc. També serà important que dinamitzi l'activitat.

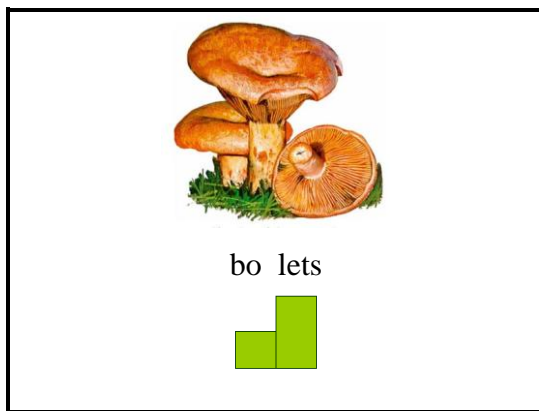
# 8

## Què és?





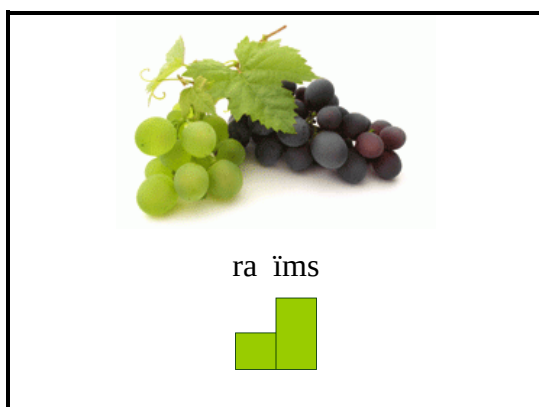
pè tals



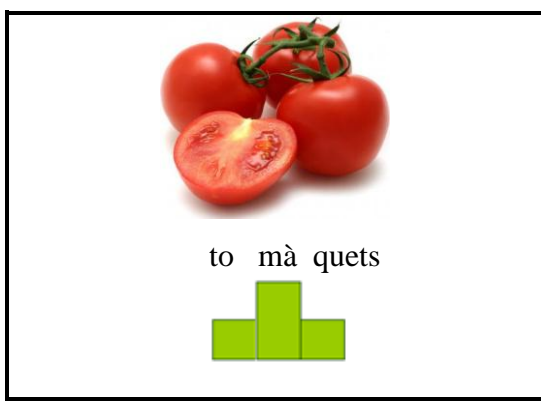
bo lets



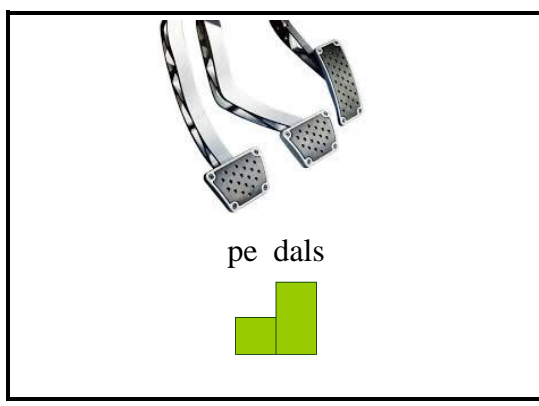
te lè fons



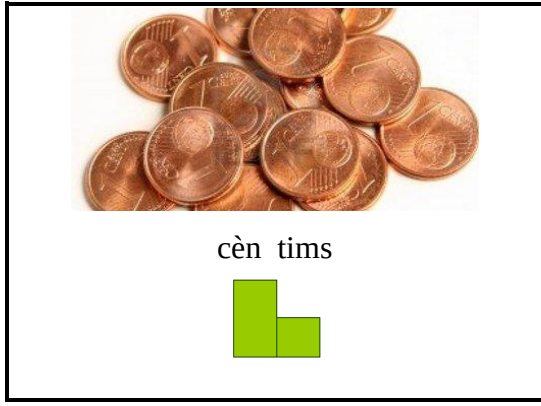
ra īms



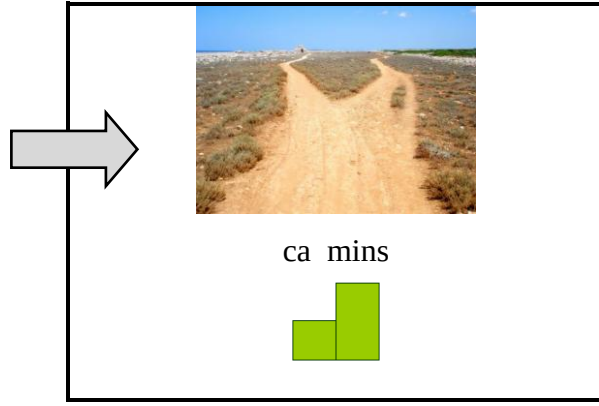
to mà quets



pe dals

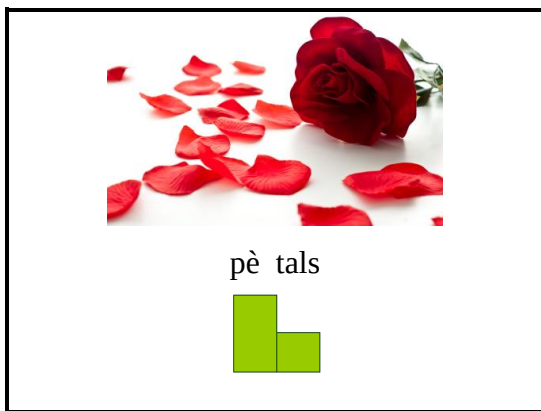


cèn tims

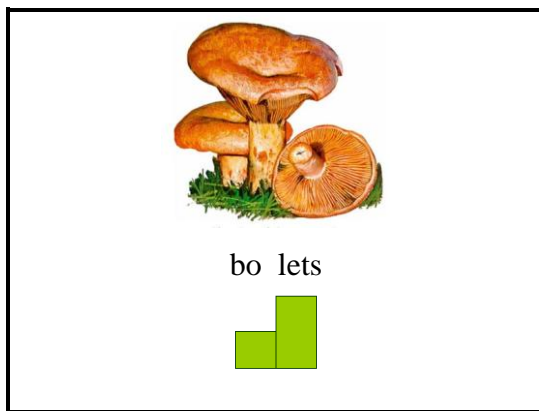


ca mins





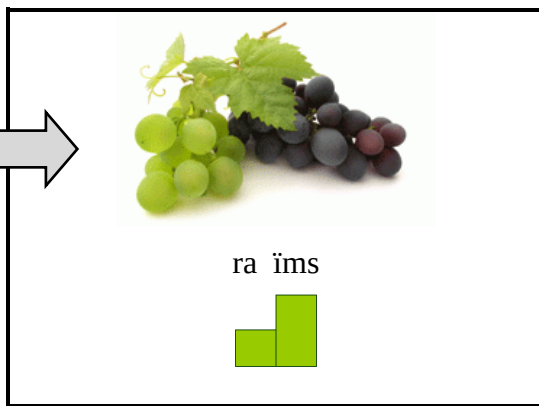
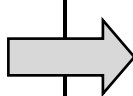
pè tals



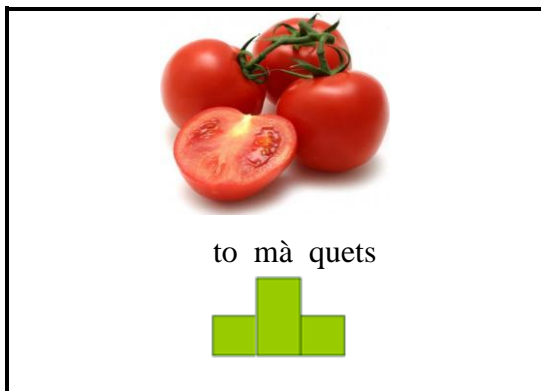
bo lets



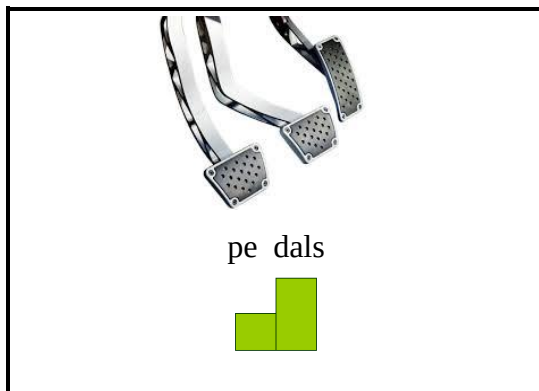
te lè fons



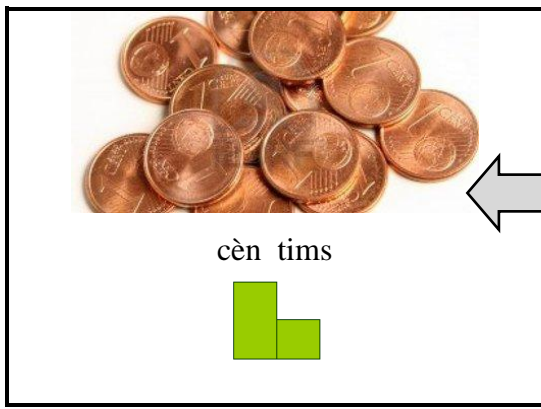
ra īms



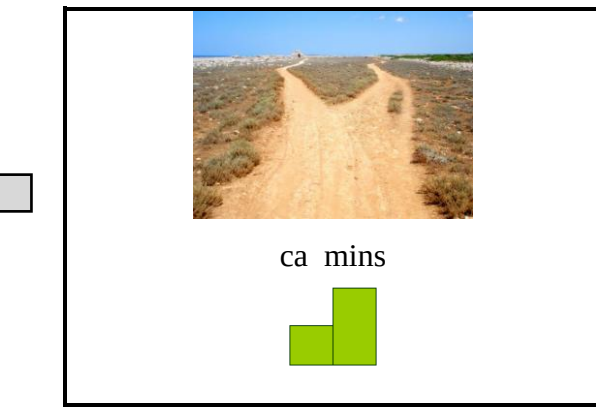
to mà quets



pe dals

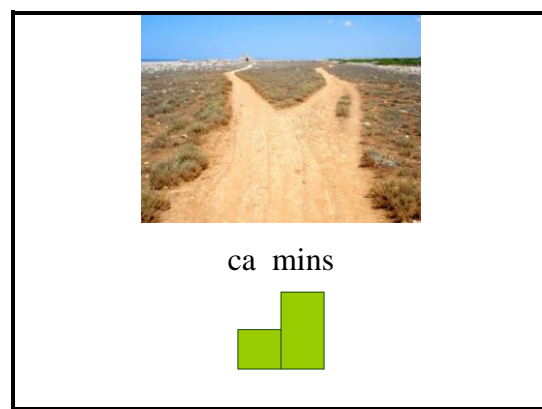
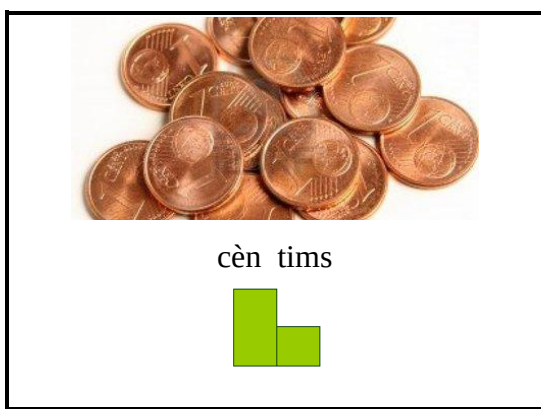
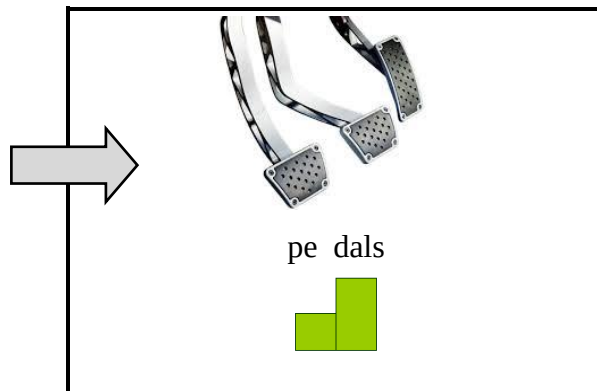
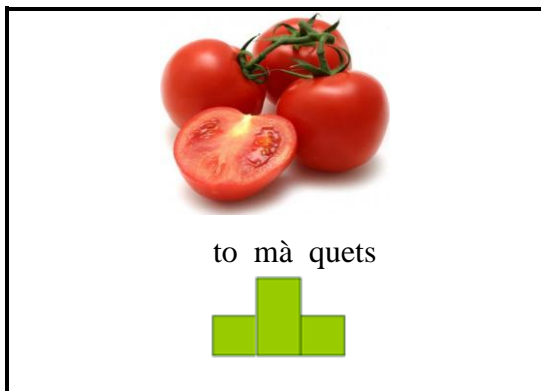
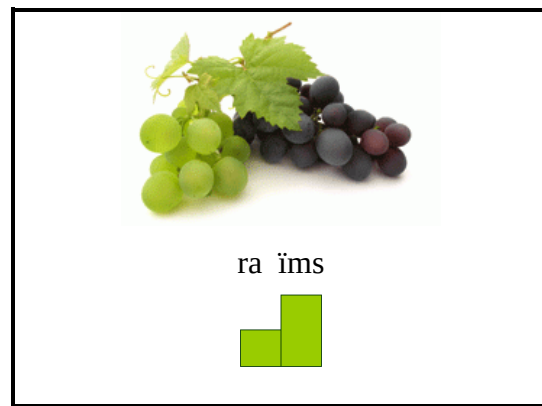
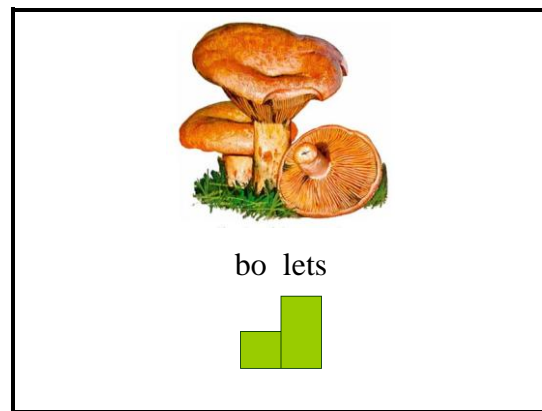
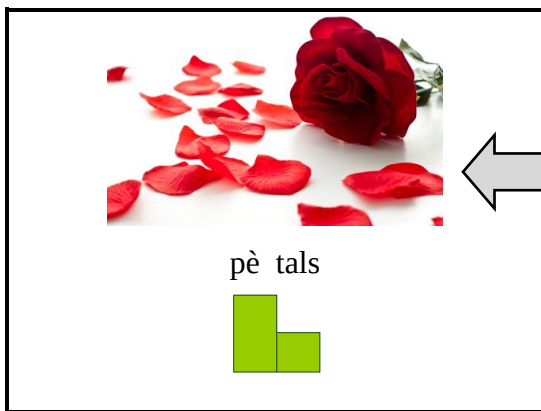


cèn tims



ca mins





## Activitat 9. Amunt i avall

### Tipus de codes que inclou l'activitat

VCC                             VCCC

### Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:

Codes existents en panjabi       Codes similars en panjabi       Codes no existents en panjabi

### Prominència de la síl·laba que conté les codes:

Codes en posició tònica     Codes en posició àtona

### Suport:

Gràfic (paraules escriptes)       Visual (dibuixos, imatges...)       Auditiu (la veu del professor)

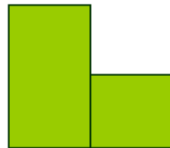
### Realització de l'activitat:

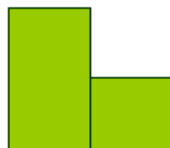
Practiquem la pronunciació de les codes amb un component lúdic que centri l'atenció dels alumnes. Hem de repartir cada una de les vuit làmines següents entre els alumnes, i se'ls deixa uns minuts perquè se les mirin bé. L'activitat es realitza per torns: cada un ha de llegir les dues paraules d'una làmina per als altres alumnes, sense que ningú li vegi la làmina. Per exemple, l'alumne A llegirà *mèrits* i *marits*, guiant la seva pronúncia amb el suport visual per a la síl·laba tònica. Els altres alumnes han d'endevinar si es tracta de dues paraules diferents o si són la mateixa paraula. Llavors serà el torn de l'alumne següent, i així fins acabar les paraules.

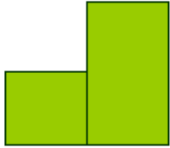
### Observacions:

S'ha de remarcar la importància de pronunciar les paraules al millor possible per tal que els companys puguin percebre si es tracta de la mateixa paraula o no.

La nostra intenció inicial era fer aquesta activitat amb tot de parelles de mots molt similars fonèticament, com ara *gèrmens* i *germans*. Ara bé, en realitzar la prova inicial ens vam adonar que pràcticament cap alumne les distingia en llegir-les ni en pronunciar-les, almenys a partir de l'ortografia. Per tant, adaptarem l'activitat incloent parelles de paraules que tinguin la mateixa coda, però que siguin més diferents fonèticament, com ara *exàmens* i *germans*.

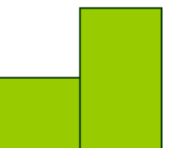
|  |   |
|--|---|
| <br>mè rits | <br>ma rits |
| <i>Català:</i> mèrits<br><i>Anglès:</i> merits<br><i>Punjabi:</i> ਮੇਰਿਟ                      | <i>Català:</i> marits<br><i>Anglès:</i> husbands<br><i>Punjabi:</i> ਪੜੀਓ                      |

|   |   |
|---|---|
| <br>hà bils        | <br>a brils |
| <i>Català:</i> (persones) hàbils<br><i>Anglès:</i> skillful (people)<br><i>Punjabi:</i> ਕੁਸ਼ਲ (ਲੋਕ) | <i>Català:</i> abrils<br><i>Anglès:</i> Aprils<br><i>Punjabi:</i> ਅਪ੍ਰੈਲ                      |

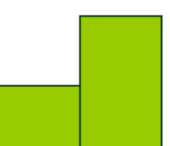
|   |  |
|---|--|
| <br>go verns | <br>go verns |
| <i>Català:</i> governs<br><i>Anglès:</i> governments<br><i>Punjabi:</i> ਸਰਕਾਰ                   | <i>Català:</i> governs<br><i>Anglès:</i> governments<br><i>Punjabi:</i> ਸਰਕਾਰ                    |

|  |   |
|--|---|
| <br>a brils | <br>a brils |
| <i>Català:</i> abrils<br><i>Anglès:</i> Aprils<br><i>Punjabi:</i> ਅਪ੍ਰੈਲ                       | <i>Català:</i> abrils<br><i>Anglès:</i> Aprils<br><i>Punjabi:</i> ਅਪ੍ਰੈਲ                        |

|   |  |
|---|--|
| <br>ger mans | <br>gèr mens |
| <i>Català:</i> germans<br><i>Anglès:</i> brothers<br><i>Punjabi:</i> ਭਰਾ                      | <i>Català:</i> gèrmens<br><i>Anglès:</i> germs<br><i>Punjabi:</i> ਕੀਟਾਣੂ                       |

|   |  |
|---|--|
| <br>ger mans | <br>ger mans |
| <i>Català:</i> germans<br><i>Anglès:</i> brothers<br><i>Punjabi:</i> ਭਰਾ                      | <i>Català:</i> germans<br><i>Anglès:</i> brothers<br><i>Punjabi:</i> ਭਰਾ                       |

|  |   |
|--|---|
| <br>ma rits | <br>ma rits |
| <i>Català:</i> marits<br><i>Anglès:</i> husbands<br><i>Punjabi:</i> ਪਤੀਓ                       | <i>Català:</i> marits<br><i>Anglès:</i> husbands<br><i>Punjabi:</i> ਪਤੀਓ                        |

|  |   |
|--|---|
| <br>pè sols | <br>fe sols |
| <i>Català:</i> pèsols<br><i>Anglès:</i> peas<br><i>Punjabi:</i> ਮੱਟੇ                           | <i>Català:</i> fesols<br><i>Anglès:</i> beans<br><i>Punjabi:</i> ਫਲ੍ਹਿਆਂ                        |

## Activitat 10. Cert o fals?

**Tipus de codes que inclou l'activitat**

VCC

VCCC

**Situació de les codes dins l'estructura sil·làbica del panjabi:**

Codes existents en  
panjabi

Codes similars en  
panjabi

Codes no existents en  
panjabi

**Prominència de la síl·laba que conté les codes:**

Codes en posició tònica     Codes en posició àtona

**Suport:**

Gràfic (paraules  
escrites)

Visual (dibuixos,  
imatges...)

Auditiu (la veu del  
professor)

**Realització de l'activitat:**

El professor comença fent preguntes als estudiants o dient-los alguna afirmació sobre ells, de manera individual, en les quals hagin de respondre *cert o fals*. Per exemple: «Tens sis fills», «Parles molt bé el castellà», etc. Al cap d'una estona poden ser els estudiants mateixos els que es facin preguntes entre ells, però el professor també ha de participar —per oferir-los una pronunciació de referència i mantenir-la. La idea és practicar les codes complexes d'aquests dos mots i pronunciar-les amb agilitat.

**Observacions:**

El joc es pot acabar quan la producció de les codes sigui prou bona o quan l'activitat vagi perden el dinamisme.

Si l'activitat funciona bé es pot seguir la mateixa dinàmica però canviant les paraules que contenen la coda. En el nostre cas, continuem jugant, primer, amb tres respostes noves: *calents*, com a resposta de frases positives o que es corresponen amb la realitat, *fredis*, per a les frases negatives o allunyades de la realitat, i *congelats* per a les frases del tot descabellades. Al cap d'una estona canviem les respostes, i introduïm *petits* —per respostes natives o poc reals— i *grans* —per respostes positives o reals. Posem fi al joc proposant fer servir alhora totes les respostes que hem introduït fins al moment, i l'activitat s'acaba aviat davant l'embolic i les rialles!

Per a aquesta activitat no fa falta material.

# Capítol 11

## *Apèndix VI*

## Taules de contingència

Per elaborar el capítol 3 («Resultats») hem fet servir una sèrie dades processades per mitjà del programa estadístic SPSS: algunes d'aquestes dades les hem inclòs en l'apartat de resultats mateix, en taules o en gràfics; d'altres, tot taules de contingència prou extenses, les oferim a continuació.

La taula següent, que conté les variables *resultat* —correcte i incorrecte, segons el tipus d'error— i *context C* —codes del tipus VCC i VCCC— de la prova inicial, ens ha servit per comprovar les dades relacionades amb la nostra primera hipòtesi, sobre la simplificació de les codes complexes. Marquem en groc les xifres que considerem més rellevants, les quals demostren que hi ha molts més casos d'epèntesi que no pas de supressió d'un so de la coda.

**Taula de contingència Resultat \* Context C**

|          |                             | Context C           |       | Total |
|----------|-----------------------------|---------------------|-------|-------|
|          |                             | VCC                 | VCCC  |       |
| Resultat | Correcte                    | Recompte            | 487   | 96    |
|          |                             | Freqüència esperada | 448,8 | 134,2 |
|          |                             | Residus corregits   | 5,9   | -5,9  |
|          | Inc. Supressió d'un so      | Recompte            | 41    | 43    |
|          |                             | Freqüència esperada | 64,7  | 19,3  |
|          |                             | Residus corregits   | -6,4  | 6,4   |
|          | Inc. Epèntesi               | Recompte            | 107   | 59    |
|          |                             | Freqüència esperada | 127,8 | 38,2  |
|          |                             | Residus corregits   | -4,2  | 4,2   |
|          | Inc. Substitució d'alguna C | Recompte            | 59    | 4     |
|          |                             | Freqüència esperada | 48,5  | 14,5  |
|          |                             | Residus corregits   | 3,3   | -3,3  |
|          | Inc. Metàtesi               | Recompte            | 4     | 0     |
|          |                             | Freqüència esperada | 3,1   | ,9    |
|          |                             | Residus corregits   | 1,1   | -1,1  |
|          | Inc. Altres                 | Recompte            | 30    | 5     |
|          |                             | Freqüència esperada | 26,9  | 8,1   |
|          |                             | Residus corregits   | 1,3   | -1,3  |
|          | Inc. Substitució + epèntesi | Recompte            | 21    | 9     |
|          |                             | Freqüència esperada | 23,1  | 6,9   |
|          |                             | Residus corregits   | -,9   | ,9    |
|          | Inc. Simplificació          | Recompte            | 0     | 8     |

|                     |                     |       |       |       |
|---------------------|---------------------|-------|-------|-------|
| VCCC>VCC + epèntesi | Freqüència esperada | 6,2   | 1,8   | 8,0   |
|                     | Residus corregits   | -5,2  | 5,2   |       |
| Total               | Recompte            | 749   | 224   | 973   |
|                     | Freqüència esperada | 749,0 | 224,0 | 973,0 |

Taula 22 C. Taula de contingència de les variables *resultat* (correcte i incorrecte, segons el tipus d'error) i *context C* (codes del tipus VCC i VCCC) per a la prova inicial.

Les taules que s'inclouen tot seguit, llevat que s'indiqui el contrari, com ara en la primera, s'han elaborat a partir de les dades tant de la prova inicial com de la prova final, i giren entorn de la nostra segona hipòtesi, ja sigui de manera directa —per observar si es pot validar o no— o indirecta —per observar la influència d'alguns dels components del material didàctic del mètode experimental, com ara la relació de la primera llengua o la prominència de les codes.

En la taula següent es mostra, per mitjà de les dades assenyalades en groc, que els informants del mètode experimental gaudien de cert avantatge respecte dels del mètode tradicional en la prova inicial, abans d'iniciar les activitats didàctiques.

**Taula de contingència Resultat \* Mètode**

| Resultat | Correcte                    | Recompte            | Mètode      |              | Total |
|----------|-----------------------------|---------------------|-------------|--------------|-------|
|          |                             |                     | Tradicional | Experimental |       |
| C        | Correcte                    | Recompte            | 197         | 386          | 583   |
|          |                             | Freqüència esperada | 249,9       | 333,1        | 583,0 |
|          |                             | Residus corregits   | -7,0        | 7,0          |       |
|          | Inc. Simplificació          | Recompte            | 43          | 41           | 84    |
|          |                             | Freqüència esperada | 36,0        | 48,0         | 84,0  |
|          |                             | Residus corregits   | 1,6         | -1,6         |       |
|          | Inc. Epèntesi               | Recompte            | 101         | 65           | 166   |
|          |                             | Freqüència esperada | 71,1        | 94,9         | 166,0 |
|          |                             | Residus corregits   | 5,1         | -5,1         |       |
|          | Inc. Substitució d'alguna C | Recompte            | 34          | 29           | 63    |
|          |                             | Freqüència esperada | 27,0        | 36,0         | 63,0  |
|          |                             | Residus corregits   | 1,8         | -1,8         |       |
|          | Inc. Metàtesi               | Recompte            | 3           | 1            | 4     |
|          |                             | Freqüència esperada | 1,7         | 2,3          | 4,0   |
|          |                             | Residus corregits   | 1,3         | -1,3         |       |
|          | Inc. Altres                 | Recompte            | 20          | 15           | 35    |

|   |                     |       |       |       |
|---|---------------------|-------|-------|-------|
|   | Freqüència esperada | 15,0  | 20,0  | 35,0  |
|   | Residus corregits   | 1,7   | -1,7  |       |
| Inc. Substitució +<br>epèntesi            | Recompte            | 14    | 16    | 30    |
|   | Freqüència esperada | 12,9  | 17,1  | 30,0  |
|   | Residus corregits   | ,4    | -,4   |       |
| Inc. Simplificació<br>VCCC>VCC + epèntesi | Recompte            | 5     | 3     | 8     |
|   | Freqüència esperada | 3,4   | 4,6   | 8,0   |
|   | Residus corregits   | 1,1   | -1,1  |       |
| Total                                     | Recompte            | 417   | 556   | 973   |
|   | Freqüència esperada | 417,0 | 556,0 | 973,0 |

Taula 23 B. Taula de contingència de les variables *resultat* (correcte i incorrecte, segons el tipus d'incorrectitud) i *mètode* (tradicional i experimental) per a la prova inicial.

Això no obstant, aquest avantatge dels informants del mètode experimental es perd després d'haver realitzat les activitats didàctiques, això és, en la prova final, tal com representen les dades marcades en blau:

**Taula de contingència Resultat \* Mètode**

| Resultat      | Correcte                    | Recompte            | Mètode      |              | Total |
|---------------|-----------------------------|---------------------|-------------|--------------|-------|
|               |                             |                     | Tradicional | Experimental |       |
| Resultat      | Correcte                    | Recompte            | 300         | 427          | 727   |
|               |                             | Freqüència esperada | 311,6       | 415,4        | 727,0 |
|               |                             | Residus corregits   | -1,7        | 1,7          |       |
|               | Inc. Simplificació          | Recompte            | 26          | 25           | 51    |
|               |                             | Freqüència esperada | 21,9        | 29,1         | 51,0  |
|               |                             | Residus corregits   | 1,2         | -1,2         |       |
|               | Inc. Epèntesi               | Recompte            | 54          | 60           | 114   |
|               |                             | Freqüència esperada | 48,9        | 65,1         | 114,0 |
|               |                             | Residus corregits   | 1,0         | -1,0         |       |
| C             | Inc. Substitució d'alguna C | Recompte            | 23          | 27           | 50    |
|               |                             | Freqüència esperada | 21,4        | 28,6         | 50,0  |
|               |                             | Residus corregits   | ,5          | -,5          |       |
| Inc. Metàtesi | Inc. Metàtesi               | Recompte            | 1           | 3            | 4     |
|               |                             | Freqüència esperada | 1,7         | 2,3          | 4,0   |
|               |                             | Residus corregits   | -,7         | ,7           |       |
| Inc. Altres   | Inc. Altres                 | Recompte            | 3           | 5            | 8     |
|               |                             | Freqüència esperada | 3,4         | 4,6          | 8,0   |

|   |                     |       |       |       |
|---|---------------------|-------|-------|-------|
|   | Residus corregits   | -,3   | ,3    |       |
| Inc. Substitució +<br>epèntesi            | Recompte            | 6     | 7     | 13    |
|   | Freqüència esperada | 5,6   | 7,4   | 13,0  |
|   | Residus corregits   | ,2    | -,2   |       |
| Inc. Simplificació<br>VCCC>VCC + epèntesi | Recompte            | 4     | 2     | 6     |
|   | Freqüència esperada | 2,6   | 3,4   | 6,0   |
|   | Residus corregits   | 1,2   | -1,2  |       |
| Total                                     | Recompte            | 417   | 556   | 973   |
|   | Freqüència esperada | 417,0 | 556,0 | 973,0 |

Taula 24 C. Taula de contingència de les variables *resultat* (correcte i incorrecte, segons el tipus d'incorrectitud) i *mètode* (tradicional i experimental) per a la prova final.

En la taula que es mostra tot seguit, el recompte de correccions i incorrectituds de cada paraula ens indica que cada un dels estudiants ha fet més produccions correctes en la prova final que en la inicial; el percentatge mostra que en la prova inicial cap estudiant arriba a pronunciar el 50 % de les codes correctament, però, en canvi, en la prova final tothom en pronuncia correctament més del 50 %; finalment, per mitjà dels residus corregits observem que la diferència entre els resultats de la prova final i els de la prova final només és significativa per als estudiants 1, 2, 3 i 4. Cal tenir en compte que els estudiants 1, 2 i 3 són els que han seguit el mètode tradicional, i els etiquetats amb els nombres 4, 5, 6 i 7, el mètode experimental.

Taula de contingència *Resultat \* Prova \* Estudiant*

| Estudiant |            | Prova              |       | Total |
|-----------|------------|--------------------|-------|-------|
|           |            | Inicial            | Final |       |
| 1         | Resultat   | Recompte           | 95    | 112   |
|           |            | Correcte           | 45,9% | 54,1% |
|           |            | Residus corregits  | -2,3  | 2,3   |
|           | Incorrecte | Recompte           | 44    | 27    |
|           |            | % dins de Resultat | 62,0% | 38,0% |
|           |            | Residus corregits  | 2,3   | -2,3  |
| 2         | Resultat   | Recompte           | 139   | 139   |
|           |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% |
|           | Correcte   | Recompte           | 89    | 124   |
|           |            | % dins de Resultat | 41,8% | 58,2% |
|           |            | Residus corregits  | -5,0  | 5,0   |

|   |            |                    |       |       |        |
|---|------------|--------------------|-------|-------|--------|
|   |            | Recompte           | 50    | 15    | 65     |
|   | Incorrecte | % dins de Resultat | 76,9% | 23,1% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | 5,0   | -5,0  |        |
|   | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|   |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
|   |            | Recompte           | 13    | 64    | 77     |
| 3 | Resultat   | Correcte           | 16,9% | 83,1% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | -6,8  | 6,8   |        |
|   | Total      | Recompte           | 126   | 75    | 201    |
|   |            | Incorrecte         | 62,7% | 37,3% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | 6,8   | -6,8  |        |
|   | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|   |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
|   |            | Recompte           | 87    | 104   | 191    |
| 4 | Resultat   | Correcte           | 45,5% | 54,5% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | -2,2  | 2,2   |        |
|   | Total      | Recompte           | 52    | 35    | 87     |
|   |            | Incorrecte         | 59,8% | 40,2% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | 2,2   | -2,2  |        |
|   | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|   |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
|   |            | Recompte           | 90    | 94    | 184    |
| 5 | Resultat   | Correcte           | 48,9% | 51,1% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | -,5   | ,5    |        |
|   | Total      | Recompte           | 49    | 45    | 94     |
|   |            | Incorrecte         | 52,1% | 47,9% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | ,5    | -,5   |        |
|   | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|   |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
|   |            | Recompte           | 109   | 118   | 227    |
| 6 | Resultat   | Correcte           | 48,0% | 52,0% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | -1,4  | 1,4   |        |
|   | Total      | Recompte           | 30    | 21    | 51     |
|   |            | Incorrecte         | 58,8% | 41,2% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | 1,4   | -1,4  |        |
|   | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|   |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
|   |            | Recompte           | 100   | 111   | 211    |
| 7 | Resultat   | Correcte           | 47,4% | 52,6% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | -1,5  | 1,5   |        |
|   | Total      | Recompte           | 39    | 28    | 67     |
|   |            | Incorrecte         | 58,2% | 41,8% | 100,0% |
|   |            | Residus corregits  | 1,5   | -1,5  |        |

|          |            |                    |       |       |        |
|----------|------------|--------------------|-------|-------|--------|
|          | Total      | Recompte           | 139   | 139   | 278    |
|          |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |
| Resultat | Correcte   | Recompte           | 583   | 727   | 1310   |
|          |            | % dins de Resultat | 44,5% | 55,5% | 100,0% |
|          |            | Residus corregits  | -7,0  | 7,0   |        |
| Total    | Incorrecte | Recompte           | 390   | 246   | 636    |
|          |            | % dins de Resultat | 61,3% | 38,7% | 100,0% |
|          |            | Residus corregits  | 7,0   | -7,0  |        |
|          | Total      | Recompte           | 973   | 973   | 1946   |
|          |            | % dins de Resultat | 50,0% | 50,0% | 100,0% |

Taula 25. Taula de contingència de les variables *resultat* (correcte i incorrecte) i *prova* (inicial i final) *mètode* (tradicional i experimental) per a cada estudiant.

En la prova final, si ens fixem en la producció de les codes catalanes en funció de si existeixen o no en panjabi, observem que hi ha diferències estadísticament significatives entre els informants del mètode experimental i els del tradicional: per exemple, per mitjà dels residus corregits marcats en groc de la taula següent veiem com els informants que han seguit el mètode experimental pronuncien més codes existents en panjabi correctament. En les codes inexistentes en panjabi, en canvi, no hi ha diferències significatives entre un grup i l'altre.

Taula de contingència *Resultat \* Mètode \* Context D*

| Context D                      | Resultat                    | Correcte | Recompte            | Mètode      |              | Total |
|--------------------------------|-----------------------------|----------|---------------------|-------------|--------------|-------|
|                                |                             |          |                     | Tradicional | Experimental |       |
| Combinació existent en panjabi | Inc. Simplificació          | Recompte | 171                 | 259         | 430          |       |
|                                |                             |          | Freqüència esperada | 184,3       | 245,7        | 430,0 |
|                                |                             |          | Residus corregits   | -2,8        | 2,8          |       |
|                                | Inc. Epèntesi               | Recompte | 14                  | 8           | 22           |       |
|                                |                             |          | Freqüència esperada | 9,4         | 12,6         | 22,0  |
|                                |                             |          | Residus corregits   | 2,0         | -2,0         |       |
|                                | Inc. Substitució d'alguna C | Recompte | 29                  | 21          | 50           |       |
|                                |                             |          | Freqüència esperada | 21,4        | 28,6         | 50,0  |
|                                |                             |          | Residus corregits   | 2,3         | -2,3         |       |

|                                   |   |                     |                     |       |       |
|-----------------------------------|---|---------------------|---------------------|-------|-------|
|                                   | Inc. Metàtesi                             | Recompte            | 0                   | 2     | 2     |
|                                   |   | Freqüència esperada | ,9                  | 1,1   | 2,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | -1,2                | 1,2   |       |
|                                   | Inc. Altres                               | Recompte            | 2                   | 4     | 6     |
|                                   |   | Freqüència esperada | 2,6                 | 3,4   | 6,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | -,5                 | ,5    |       |
|                                   | Inc. Substitució +<br>epèntesi            | Recompte            | 1                   | 1     | 2     |
|                                   |   | Freqüència esperada | ,9                  | 1,1   | 2,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | ,2                  | -,2   |       |
|                                   | Total                                     | Recompte            | 234                 | 312   | 546   |
|                                   |   | Freqüència esperada | 234,0               | 312,0 | 546,0 |
| Combinació similar en panjabi     | Resultat                                  | Correcte            | Recompte            | 6     | 8     |
|                                   |   |                     | Freqüència esperada | 6,0   | 8,0   |
|                                   |   |                     | Residus corregits   | .     | .     |
|                                   | Total                                     | Recompte            | 6                   | 8     | 14    |
|                                   |   | Freqüència esperada | 6,0                 | 8,0   | 14,0  |
| Combinació no existent en panjabi | Resultat                                  | Correcte            | Recompte            | 123   | 160   |
|                                   |   |                     | Freqüència esperada | 121,3 | 161,7 |
|                                   |   |                     | Residus corregits   | ,4    | -,4   |
|                                   | Inc. Simplificació                        | Recompte            | 12                  | 17    | 29    |
|                                   |   | Freqüència esperada | 12,4                | 16,6  | 29,0  |
|                                   |   | Residus corregits   | -,2                 | ,2    |       |
|                                   | Inc. Epèntesi                             | Recompte            | 25                  | 39    | 64    |
|                                   |   | Freqüència esperada | 27,4                | 36,6  | 64,0  |
|                                   |   | Residus corregits   | -,7                 | ,7    |       |
|                                   | Inc. Substitució d'alguna C               | Recompte            | 6                   | 10    | 16    |
|                                   |   | Freqüència esperada | 6,9                 | 9,1   | 16,0  |
|                                   |   | Residus corregits   | -,4                 | ,4    |       |
|                                   | Inc. Metàtesi                             | Recompte            | 1                   | 1     | 2     |
|                                   |   | Freqüència esperada | ,9                  | 1,1   | 2,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | ,2                  | -,2   |       |
|                                   | Inc. Altres                               | Recompte            | 1                   | 1     | 2     |
|                                   |   | Freqüència esperada | ,9                  | 1,1   | 2,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | ,2                  | -,2   |       |
|                                   | Inc. Substitució +<br>epèntesi            | Recompte            | 5                   | 6     | 11    |
|                                   |   | Freqüència esperada | 4,7                 | 6,3   | 11,0  |
|                                   |   | Residus corregits   | ,2                  | -,2   |       |
|                                   | Inc. Simplificació VCCC>VCC +<br>epèntesi | Recompte            | 4                   | 2     | 6     |
|                                   |   | Freqüència esperada | 2,6                 | 3,4   | 6,0   |
|                                   |   | Residus corregits   | 1,2                 | -1,2  |       |

|       |                    |          |                     |       |       |       |
|-------|--------------------|----------|---------------------|-------|-------|-------|
|       |                    | Total    | Recompte            | 177   | 236   | 413   |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 177,0 | 236,0 | 413,0 |
| Total | Resultat           | Correcte | Recompte            | 300   | 427   | 727   |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 311,6 | 415,4 | 727,0 |
|       |                    |          | Residus corregits   | -1,7  | 1,7   |       |
|       | Inc. Simplificació | Recompte |                     | 26    | 25    | 51    |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 21,9  | 29,1  | 51,0  |
|       |                    |          | Residus corregits   | 1,2   | -1,2  |       |
|       | Inc. Epèntesi      | Recompte |                     | 54    | 60    | 114   |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 48,9  | 65,1  | 114,0 |
|       |                    |          | Residus corregits   | 1,0   | -1,0  |       |
|       | Inc. Substitució   | Recompte |                     | 23    | 27    | 50    |
|       | d'alguna C         |          | Freqüència esperada | 21,4  | 28,6  | 50,0  |
|       |                    |          | Residus corregits   | ,5    | -,5   |       |
|       | Inc. Metàtesi      | Recompte |                     | 1     | 3     | 4     |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 1,7   | 2,3   | 4,0   |
|       |                    |          | Residus corregits   | -,7   | ,7    |       |
|       | Inc. Altres        | Recompte |                     | 3     | 5     | 8     |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 3,4   | 4,6   | 8,0   |
|       |                    |          | Residus corregits   | -,3   | ,3    |       |
|       | Inc. Substitució + | Recompte |                     | 6     | 7     | 13    |
|       | epèntesi           |          | Freqüència esperada | 5,6   | 7,4   | 13,0  |
|       |                    |          | Residus corregits   | ,2    | -,2   |       |
|       | Inc. Simplificació | Recompte |                     | 4     | 2     | 6     |
|       | VCCC>VCC +         |          | Freqüència esperada | 2,6   | 3,4   | 6,0   |
|       | epèntesi           |          | Residus corregits   | 1,2   | -1,2  |       |
|       | Total              | Recompte |                     | 417   | 556   | 973   |
|       |                    |          | Freqüència esperada | 417,0 | 556,0 | 973,0 |

Taula 26 C. Taula de contingència de les variables *resultat* (correcte i incorrecte, segons el tipus d'incorrecció) i *mètode* (tradicional i experimental) per al *context D* (combinació existent, combinació similar i combinació no existent en panjabi) de la prova final.