

Páx. 28-29-30

- 2 O máis longo: *Chegaron ben lonxe!* e *Casa das ciencias*.
Os máis curtos: *biblioteca, cine, estrea*.
- 3 É oración *Chegaron ben lonxe!*, porque ten un verbo (*chegaron*).
- 4 – En outono celebramos o Samaín.
– Corre!
– Vés comigo?
- 5 As follas douradas levan mensaxes polo vento.
-

- 2 – Xulieta é un encanto?
Xulieta é un encanto!
– Os pais traballan moito?
Os pais traballan moito!
– A avoa vive con eles?
A avoa vive con eles!
– A nena está soa?
A nena está soa!
– Don Evaristo le moito?
Don Evaristo le moito!
– Así pasan os días?
Así pasan os días!
- 3 Actividade oral.
- Enunciativa: *O pai de Xulieta levouna ao cine.*
Interrogativa: *O pai de Xulieta levouna ao cine?*
Exclamativa: *O pai de Xulieta levouna ao cine!*
 - A enunciativa limitase a informar sobre algo. A interrogativa ten un significado como de dúbida ou incredulidade. A exclamativa expresa sorpresa.
- 4 O pai de Xulieta non a levou ao cine.
O pai de Xulieta non a levou ao cine?
O pai de Xulieta non a levou ao cine!
-

- 2 Bambán, actriz, xabaril, campá, lector, calcetíns, melón, cempés, corazón.

- 4 Ventilador, tablón, añil, puntapié, escultor, bambú, aguijón, arrojar, comilón, condicional, parchís, francés, avestruz.
- 5 **Con tilde:** mármol, póster, dátil, túnel, cráter.
Sin tilde: crucero, eclipse, azucarero, tilde, ventana.
- 6 A-mé-ri-ca, in-ter-va-lo, Fá-ti-ma, per-so-na, o-ja-lá, an-tí-lo-pe, ví-bo-ra, con-cre-to, ca-rac-te-res, pú-bli-co.
- 7 – Su abuelo fue un personaje **célebre**.
– ¡Ojalá **celebre** mañana su cumpleaños!
– **Celebré** que había obtenido el primer premio.
- 8 Exámenes, jóvenes, volúmenes, ángeles, pólenes, semáforos, regímenes, páginas, lápices.
- 9 Respuesta libre. Ejemplos:
Agudas: coral, depredador, también, verdad, vigilar, vivir.
Llanas: arrecifes, búho, esconden.
Esdrújulas: águilas, cálidos, Mediterráneo.

- 1 a) Doce mil trescientos cuarenta y cinco.
b) Ciento veinte mil novecientos ochenta y siete.
c) Ochocientos veintisiete mil novecientos catorce.
d) Cuatrocientos treinta y dos mil quinientos sesenta y siete.
e) Mil cuatrocientos cincuenta y seis.
f) Novecientos ochenta y tres mil trescientos treinta y cuatro.

- 3 a) $4 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 9 \text{ D} + 1 \text{ U} \rightarrow 40000 + 5000 + 90 + 1$
 b) $2 \text{ CM} + 6 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 2 \text{ C} + 3 \text{ D} + 9 \text{ U}$
 $200000 + 60000 + 5000 + 200 + 30 + 9$
 c) $4 \text{ CM} + 1 \text{ DM} + 5 \text{ UM} + 2 \text{ C} + 8 \text{ D} + 4 \text{ U}$
 $400000 + 10000 + 5000 + 200 + 80 + 4$
 d) $8 \text{ UM} + 9 \text{ C} + 4 \text{ D} + 3 \text{ U} \rightarrow 8000 + 900 + 40 + 3$
 e) $9 \text{ DM} + 8 \text{ UM} + 6 \text{ C} + 7 \text{ D} + 9 \text{ U}$
 $90000 + 8000 + 600 + 70 + 9$
 f) $1 \text{ DM} + 6 \text{ UM} + 5 \text{ U}$
 $10000 + 6000 + 5$

- 4 a) C b) DM c) UM d) U e) C f) D

- 5 a) 724 b) 2343 c) 4770 d) 2222

- 6 a) Trigésimo séptimo. d) Sexagésimo tercero.
 b) Cuadragésimo sexto. e) Octogésimo quinto.
 c) Quincuagésimo noveno. f) Nonagésimo primero.

- 7 Septuagésimo noveno.

- 8 a) $900000 > 123500 > 98765 > 897 > 367 > 65$
 b) $999 < 78909 < 123000 < 908080 < 909090$

- 9 a) $123456 > 123056$
 b) $2 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + 2 \text{ U} = 22002$
 c) $5000 + 200 + 30 + 9 < 51239$

10

NÚMERO	UNIDAD DE MILLAR ANTERIOR	UNIDAD DE MILLAR POSTERIOR	UNIDAD DE MILLAR MÁS PRÓXIMA
56780	56000	57000	57000
89123	89000	90000	89000
43009	43000	44000	43000
12367	12000	13000	12000

- 11 a) 129904 b) 44775 c) 22759 d) 31786

- 12 a) **54323**
 b) **38025; 16883**

- 13 a) 13545
 b) 179059