

Matemàtiques : Tema 7.

- (Pàgina 107) càlcul mental.

- (Pàgina 108) exercicis 1, 2 i 3.

- (Pàgina 112) exercici 2.

Matemàtiques C3 7
• (Pàg 107) Càlcul mental

$60 : 10 = 6$	$400 : 100 = 4$	$7000 : 1000 = 7$
$340 : 10 = 34$	$2600 : 100 = 26$	$58.000 : 1000 = 58$
$500 : 10 = 50$	$6000 : 100 = 60$	$90.000 : 1000 = 90$
$1830 : 10 = 183$	$19.500 : 100 = 195$	$462000 : 1000 = 462$
$2000 : 10 = 200$	$74.000 : 100 = 740$	$800.000 : 1000 = 800$

• (Pàg 108) ex 1, 2, 3

ex 1 - Copia cada número decimal i encercla del color indicat. Després, escriu entre quins dos números naturals està.

$46'08 = 46 < 46'08 < 47$

$7'235 = 7 < 7'235 < 8$

$100'9 = 100 < 100'9 < 101$

$35'006 = 35 < 35'006 < 36$

$2'87 = 2 < 2'87 < 3$

ex 2 Pensa i escriu dos números decimals

- Amb 1 xifra decimal compresa entre 12 i 13 =
 $12'1$ • $12'4$...
- Amb 2 xifres decimals i compresa entre 19 i 19'4 =
 $19'17$... • $19'39$

ex 3 Escriu de dues maneres com es llig cada número

- $8'9 = 8$ unitats, 9 dècimes, 8 coma 9
- $34'25 = 34$ unitats, 25 centèsimes, 34 coma 25
- $6'793 = 6$ unitats, 793 mil·lèsimes, 6 coma 793
- $62'7 = 62$ unitats, 7 dècimes, 62 coma 7
- $9'04 = 9$ unitats, 04 centèsimes, 9 coma 04
- $7'089 = 7$ unitats, 089 mil·lèsimes, 7 coma 089
- $210'51 = 210$ unitats, 51 centèsimes, 210 coma 51

ex3) $1'008 = 1$ unitat i 8 mil·lèsimes, 1 coma 008

$46'302 = 46$ unitats i 302 mil·lèsimes, 46 coma 302

*(Pàg 112)

ex2) Col·loca els números i calcula

$$\begin{array}{r} 17'52 \\ + 9'634 \\ \hline 27'154 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4'7 \\ + 3'28 \\ + 0'945 \\ \hline 8'925 \end{array}$$

$$\left. \begin{array}{r} 25'38 \\ - 6'74 \\ \hline 18'64 \end{array} \right\}$$

$$\begin{array}{r} 163 \\ - 42'7 \\ \hline 120'3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86'283 \\ + 3'95 \\ \hline 90'233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 29'73 \\ + 6'8 \\ \hline 61'53 \end{array}$$

$$\left. \begin{array}{r} 80'7 \\ - 4'38 \\ \hline 76'32 \end{array} \right\}$$

$$\begin{array}{r} 51'3 \\ - 19'862 \\ \hline 31'438 \end{array}$$

Castellano : Tema 8.

- (Página 140) ejercicio 2.

2. 8 (llana), 7+1 (aguda), 8 (llana), 7+1 (aguda), 8 (llana), 7+1 (aguda), 8 (llana), 7+1 (aguda), 8 (llana), 7+1 (aguda), 8 (llana), 7+1 (aguda), 9-1 (esdrújula), 7+1 (aguda).

Valencià : Tema 7.

- (Pàgina 102-103) exercicis 1, 2, 3, 4, 5 i 6.

1 • La intensitat de la qualitat d'un substantiu. • Una qualitat sense indicar-ne la intensitat. Una qualitat en el seu grau màxim. • El grau comparatiu. RM: *La taula està més neta que la cadira.*

2 GRAU POSITIU ▶ zona **residencial**, carrers **amples**, poble **menut**. GRAU COMPARATIU ▶ edificis **menys alts**, edificis **més antics**, (Andreu) **tan orgullós com**. GRAU SUPERLATIU ▶ edificis **altíssims**, carrers **molt estrets**, (poble) **ben bonic**.

3 Menys alts ▶ d'inferioritat. Més antics ▶ de superioritat. Tan orgullós com ▶ d'igualtat.

4 Duc és **més pelut que** Tro, però el pèl de Tro és **menys fosc que** el pèl de Duc. Tro és **més gran que** Duc, però Duc és **més pesat que** Tro. Ara: de segur que Tro és **tan bo com** Duc. No trobeu?

5 • fidel ▶ *fidelíssim*. • elegant ▶ *elegantíssim*. • negre ▶ *negríssim*. • barat ▶ *baratíssim*. • content ▶ *contentíssim*. • llest ▶ *llestíssim*. • blanc ▶ *blanquíssim*.

6 RM. En els dos casos s'indica que la qualitat es posseeix en gran intensitat. Ara bé, el comparatiu posa en relació aquesta intensitat entre dos substantius, mentre que el superlatiu no fa cap comparació.

Socials : Tema 2.

- (Pàgina 26) Esquema – Resposta oberta