

REPASO


1. ¿Qué número se descompone así? Escribe.

- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| • $5D + 3U + 7d + 2c$ ▶ _____ | • $7C + 1U + 8c$ ▶ _____ |
| • $6U + 5d + 8c$ ▶ _____ | • $6U + 8d + 9c$ ▶ _____ |
| • $9U + 4c$ ▶ _____ | • $3d + 2c$ ▶ _____ |

2. Escribe con cifras.

- Dieciocho coma sesenta y dos ▶ _____
- Cinco unidades y tres centésimas ▶ _____
- Veintisiete unidades y treinta centésimas ▶ _____

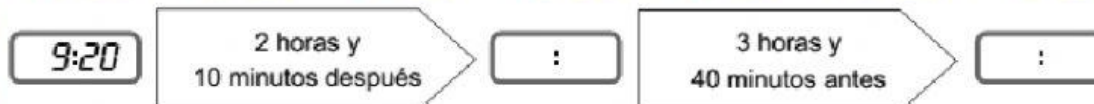
3. Escribe la hora que marca cada reloj digital de dos formas diferentes.

-  ▶ Las 2 _____ o las 3 _____.
-  ▶ Las _____ o las _____.

4. Completa.

- La película acaba a las 19 horas. ▶ La película acaba a las _____ de la tarde.
- La frutería cierra a las 21 horas. ▶ La frutería cierra a las _____ de la noche.
- El tren sale a las 23 horas. ▶ El tren sale a las _____ de la noche.

5. Completa cada reloj.



6. Expresa en la unidad que se indica.

- | | |
|----------------------------------------|-----------------------------------------|
| • $19\text{ m} =$ _____ dm | • $12\text{ km} =$ _____ hm |
| • $4.000\text{ cm} =$ _____ m | • $9.600\text{ m} =$ _____ dam |

7. Expresa en euros y céntimos y después en euros con un número decimal.

• 283 céntimos = _____ € y _____ céntimos = _____ €.

• 532 céntimos = _____ € y _____ céntimos = _____ €.

• 764 céntimos = _____ € y _____ céntimos = _____ €.

• 108 céntimos = _____ € y _____ céntimos = _____ €.

8. Expresa en la unidad que se indica.

• 1 dal y 5 ℓ = _____ ℓ

• 6 dl y 4 cl = _____ ml

• 30 ℓ y 9 ml = _____ ml

• 22 kl y 3 hl = _____ dal

• 4 hl y 8 dal = _____ ℓ

• 4 dal y 8.000 ml = _____ ℓ

9. Ordena de menor a mayor.

3 kg y medio

349 hg

3.520 g

3.480 dag

3 kg y 6 hg

1.

2.

3.

4.

5.

10. Calcula

$$\begin{array}{r} 2905 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □ □ □ □
□ □ □
□ □

$$\begin{array}{r} 1757 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □ □ □
□ □