

1 Escribe con cifras.

a) Veintitrés unidades cuatro milésimas →

b) Seis unidades tres décimas →

c) Ocho centésimas →

d) Cinco unidades catorce centésimas →

2 Coloca los signos $>$ o $<$ donde corresponda.

a) $1,7$ ○ $1,75$

c) $4,562$ ○ $4,652$

e) $5,4$ ○ $5,290$

b) $0,03$ ○ $0,1$

d) $0,080$ ○ $0,008$

f) $3,999$ ○ 4

3 Escribe cómo se lee cada uno de los siguientes números:

a) $5,63$

.....

b) $25,843$

.....

c) $3,005$

.....

d) $0,031$

.....

4 Completa como en el ejemplo:

$$1 \text{ D} + 2 \text{ U} + 7 \text{ d} + 8 \text{ c} + 4 \text{ m} \rightarrow 12,784$$

a) $8 \text{ U} + 2 \text{ d} + 7 \text{ m} \rightarrow$

b) $5 \text{ D} + 3 \text{ c} + 4 \text{ m} \rightarrow$

c) $3 \text{ d} + 5 \text{ c} + 2 \text{ m} \rightarrow$

5 Realiza estas operaciones:

a) $54,734 + 65,24 + 19,805 =$

b) $636,64 - 22,393 =$

6 Realiza estas multiplicaciones:

$$\begin{array}{r} 3,98 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56,3 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,45 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20,015 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,03 \\ \times 2,1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80,38 \\ \times 3,2 \\ \hline \end{array}$$

7 Tres recipientes tienen una capacidad de 1,75 litros, 1,5 litros y 0,15 litros, respectivamente. ¿Qué cantidad de líquido contienen entre los tres?

.....

8 Daniel tiene 12,82 € y compra una camiseta que cuesta 8,54 €. ¿Cuánto le queda?

.....

9 Marta ha comprado las entradas del cine para ella y sus cuatro amigos. Cada entrada ha costado 7,85 euros. ¿Cuánto ha pagado por todas?

.....

10 En una caja de 6 botellas de leche hay 7,5 litros. ¿Qué capacidad tiene cada botella?

.....

