

1 Realiza estas operaciones:

a) $748 + 50467 + 8725$ b) $3905 + 42816 + 10815$ c) $28014 + 3720 + 4936$

2 Escribe los números que faltan.

a) $478 + 5260 = 5260 + \dots\dots\dots$

b) $\dots\dots\dots + 10200 = 10200 + 25630$

c) $3876 + \dots\dots\dots = 15812 + 3876$

d) $5860 + 12810 = \dots\dots\dots + 5860$

3 Agrupa los sumandos de estas sumas en el orden en que sea más fácil hacerlas y calcúlalas:

a) $102 + 23 + 37 \rightarrow \dots\dots\dots$

b) $95 + 5 + 28 \rightarrow \dots\dots\dots$

c) $350 + 406 + 150 \rightarrow \dots\dots\dots$

4 Realiza estas restas y haz la prueba:

a) $75100 - 9850$

b) $40102 - 37450$

c) $100000 - 75820$

5 ¿Cuáles de estas expresiones dan el mismo resultado?

a) $25 - (5 + 3) \rightarrow \dots\dots\dots$

c) $25 - 5 + 3 \rightarrow \dots\dots\dots$

b) $(25 - 5) + 3 \rightarrow \dots\dots\dots$

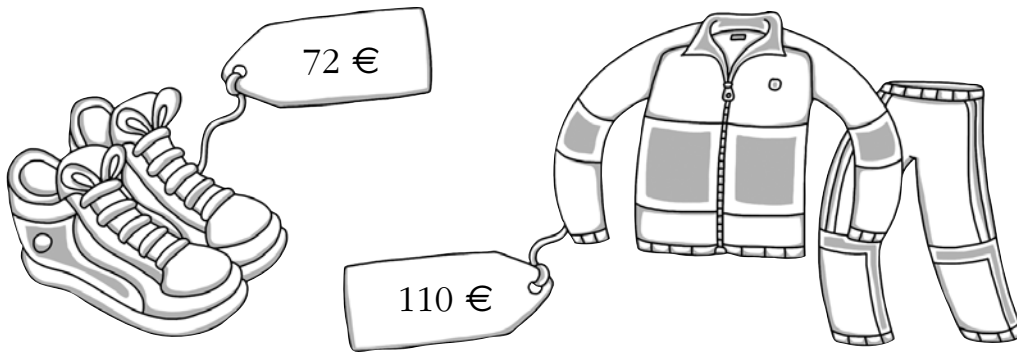
d) $25 - 5 - 3 \rightarrow \dots\dots\dots$

2 Nombre y apellidos:

- 6** En una huería había 1 240 huevos. Si se han vendido 896, ¿cuántos huevos quedan?

.....

- 7** Cada artículo se ha rebajado 15 euros. Calcula el valor actual de cada uno.



.....

- 8** Un gran almacén puso a la venta 810 memorias USB. Por la mañana, se vendieron 543, y por la tarde, 179. ¿Cuántas memorias USB quedaron sin vender?

.....

- 9** De un depósito que contenía 50 500 litros de gasolina se han sacado, primero, 13 250 litros y, luego, otros 2 050 litros. ¿Cuántos litros de gasolina quedan en el depósito?

.....