

RESUELVE ESTOS PROBLEMAS CON OPERACIONES COMBINADAS

Voy a una tienda y me compro 5 tulipanes. Por la tarde regreso a la misma tienda y compro 8 veces más tulipanes que por la mañana. Al salir de la floristería me fijé que había 3 tulipanes sin hojas. Si cada tulipán vale 1,25 €, ¿cuánto he pagado en total?

$$(5 + \quad . 5 - \quad) . \quad =$$

Claudia y Mikel se van al centro comercial y se compran pantalones, zapatos y abrigo de montaña para subir al Moncayo. Mikel se compró 3 pantalones, y Claudia 2. También se compraron los dos 2 abrigos cada uno y 2 pares de zapatos cada uno.

Si cada abrigo les costó 30 €, cada pantalón 10 € y cada par de zapatos 15,75€, ¿cuánto dinero tuvieron que pagar en total?

$$(3 + \quad) . \quad + (2 + \quad) . 30 + (\quad + \quad) . \quad =$$

CALCULA EL MÍNIMO COMÚN MÚLTIPLO

$$\text{m.c.m (30, 10, 5)} =$$

$$\text{mc.m (8, 2, 12)} =$$

$$\text{m.c.m (3, 7, 2)} =$$

$$\text{m.c.m (4, 3, 16)} =$$

$$\text{m.c.m (100, 30, 50)} =$$