



# Resolver un problema

Encierra la frase que puede ser el enunciado de un problema

Sophie compró un chocolate y dos croissants para el desayuno. En total, pagó 3€10.

¿Cuántos croissants compró Sophie?

¿Cuánto cuesta un croissant?

Marion tiene 8 años. Mide 1m24 y Theo mide 17 cm más que Marion.

¿Cuál es la altura de Theo?

¿Cuánto medía Marion cuando tenía 6 años?

En el mercado, una bandeja de fresas cuesta 3€. Mamá compra 2 bandejas.

¿Cuánto dinero debe devolverle el comerciante?

¿Cuánto va a pagar mamá por las dos bandejas?

Para la vuelta a clases, Chloé compró lápices de colores, bolígrafos y 3 cuadernos. Sus compras le costaron 17€ y tenía 20€ en su billetera.

¿Cuánto dinero le devolvió la vendedora?

¿Cuánto cuesta un cuaderno?

Marc plantó 3 cerezos, 2 perales y 4 manzanos en su jardín.

¿Cuánto mide cada árbol?

¿Cuántos árboles ha plantado en total?

Sophie preparó una ensalada de frutas. Puso 2 naranjas, 3 kiwis, 4 manzanas y 1 plátano.

¿Cuántas frutas utilizó Sophie?

¿Cuánto tiempo tardó en preparar la ensalada de frutas?

Max tiene 10 años y dos hermanos. Su hermano Alex tiene 8 años. Su otro hermano se llama Quentin.

¿Qué edad tiene Quentin?

¿Cuál es la diferencia de edad entre Max y Alex?