

1. Calcula

$325,5 + 7,8 + 23,4 =$

$4.366 \times 46 =$

$823,2 - 74,01 =$

$4.567 : 6 =$

$8.697 \times 567 =$

$5.369 : 3 =$

2. Resuelve

Andrea **compra** para sus sobrinos **2 relojes iguales a 123,33 euros cada uno**. Entrega para pagar un billete **de 500 euros**. **¿Cuánto le devuelven?**

SOLUCIÓN

Le devuelven _____ euros.

Mario ha obtenido en un videojuego **150 puntos menos que Sonia**. Sonia ha obtenido **950 puntos**. **¿Cuántos puntos han obtenido entre los dos?**

SOLUCIÓN

Han obtenido _____ puntos.

Una máquina envasa **cada hora 1.250 latas**. Todos los días **funciona durante 10 horas**, pero **ayer estuvo apagada 3 horas**. **¿Cuántas latas envasó ayer la máquina?**

SOLUCIÓN

Envasó _____ latas.

3. Resuelve las siguientes operaciones.

- $234 \times 10 =$
- $3.678 \times 10 =$
- $5.788 \times 10 =$
- $34.679 \times 100 =$
- $6.789 \times 100 =$
- $16 \times 1.000 =$
- $501 \times 1.000 =$
- $3.777 \times 1.000 =$

4. ¿Qué hora es? Escribe como en el ejemplo. No hace falta que dibujes los relojes, pon el número y al lado la solución.

ESCRIBE LA MAYÚSCULA AL EMPEZAR Y LOS NÚMEROS CON LETRA COMO EN EL EJEMPLO



Las dos menos cuarto

