

FICHA DE REPASO TEMA 10

NOMBRE:CURSO:

1. Multiplica.

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

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

.....

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

.....

2. Calcula.

$194 + 300 =$

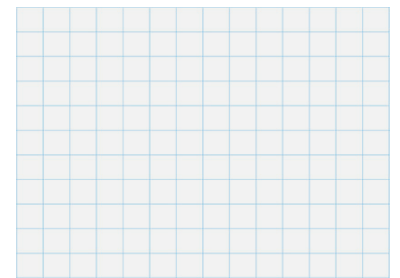
$789 - 200 = .$

$371 + 400 =$

$827 - 500 = .$

3. Un ciclista recorre cada día 21 kilómetros.
¿Cuántos kilómetros recorre en 7 días?

Recorre kilómetros.



4. Completa las operaciones.

$$\begin{array}{r} \dots\dots \quad \dots\dots \quad 7 \\ + 3 \quad 4 \quad \dots\dots \\ \hline 6 \quad 5 \quad 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \quad 4 \quad \dots\dots \\ - \dots\dots \quad \dots\dots \quad 5 \\ \hline 5 \quad 0 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ \times 9 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ \times 8 \\ \hline 56 \end{array}$$

5. Observa los precios de los artículos y completa.

A



Reloj de madera

7 euros

4 relojes A → euros.

6 relojes A → euros.

B



Reloj de pulsera

10 euros

5 relojes B → euros.

7 relojes B → euros.

6. Coloca en vertical y multiplica.

24 × 2

31 × 5

42 × 4

51 × 6

7. Hemos comprado 38 globos azules y 17 globos rojos.

Si explotan 23, ¿cuántos globos nos quedan?

Quedan globos.