

MATEMÁTICAS

DEL 8 AL 12 DE JUNIO

1. Coloca y calcula.

$$3.456 + 12.789 + 786 =$$

$$5.652 \times 97 =$$

$$678,43 - 89,6 =$$

$$72.327 : 3 =$$

$$439,8 \times 34,3 =$$

$$43.543 : 6 =$$

2. Resuelve los problemas.

Petra recogió **1.740 kilos de manzanas**. Las envasó en bolsas de **5 kilos** cada una, y las vendió todas a **8 €** la bolsa. **¿Cuánto dinero obtuvo por la venta?**

SOLUCIÓN

Petra obtuvo _____ euros.

Carolina compró para su tienda **45 sacapuntas a 1,20 € cada uno**. **Marcos** compró **41 sacapuntas a 1,95 €**. **¿Quién se gastó más en la compra? ¿Cuánto dinero más fue?**

SOLUCIÓN

Gastó más en la compra _____. Fueron _____ euros.

Manuel recogió **25 sacos de nueces de 30 kilos cada uno** y su amigo **Tomás** recogió **56 sacos de nueces de 25 kilos cada uno**. **¿Cuántos kilos de nueces recogieron en total?**

SOLUCIÓN

Recogieron en total _____ kg.

3. Escribe la hora.

1



2



3



4



5



6



7



8



4. Escribe en forma de potencia o multiplicación y calcula el resultado.

$$5 \times 5 \times 5 = \text{[three orange squares]} =$$

$$6^2 = \quad =$$

$$8 \times 8 = \text{[two orange squares]} =$$

$$4^3 = \quad =$$

$$3 \times 3 \times 3 = \text{[three orange squares]} =$$

$$2^2 = \quad =$$

5. Escribe cómo se leen estas potencias.

$$7^2 \rightarrow$$

$$9^3 \rightarrow$$

6. Escribe cómo se leen los siguientes números ordinales.

- 11°

- 18°

- 9°

- 17°

- 16°

- 21°

- 26°

- 29°

