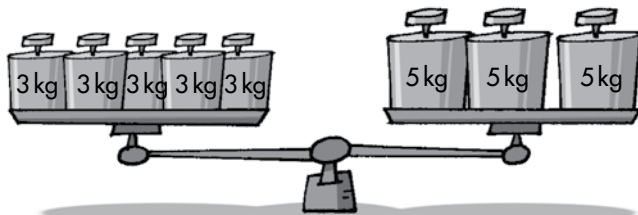


Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

1 Observa y expresa el peso de cada platillo con una multiplicación.



¿Qué pesan más, 5 cajas de 3 kg o 3 cajas de 5 kg?

2 Calcula y contesta.

$$(4 \times 2) \times 3 = \dots \times 3 = \dots$$

$$4 \times (2 \times 3) = 4 \times \dots = \dots$$

¿Qué propiedad has comprobado?

3 Calcula de dos maneras, como en el ejemplo.

$$(5 + 6) \times 3 = 11 \times 3 = 33$$

$$(5 + 6) \times 3 = 5 \times 3 + 6 \times 3 = 15 + 18 = 33$$

$$(2 + 8) \times 6$$

$$5 \times (4 + 2)$$

4 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 258 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 609 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

5 Un supermercado vende 125 cajas de fresas a 3 € cada una. ¿Cuánto ingresa por la venta de las fresas?

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

6 Multiplica.

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147 \\ \times 80 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

7 Completa.

$$27 \times 10 = \dots \quad | \quad 42 \times 100 = \dots \quad | \quad 15 \times 1000 = \dots$$

$$130 \times 10 = \dots \quad | \quad 425 \times 100 = \dots \quad | \quad 100 \times 1000 = \dots$$

8 Un autobús de línea hace cada día un recorrido de 340 km. ¿Cuántos kilómetros recorre cada semana?**9** Si un paquete de folios tiene 500 unidades, ¿cuántos folios hay en 20 paquetes?**10** En un corral hay 20 conejos y 50 gallinas.

¿Cuántas crestas hay?

¿Cuántas orejas?

¿Cuántas patas?