



MATEMÁTICAS 2

1. Completa las siguientes carreras operacionales.

$$1200 - 720 + 80 \times 10 = \bigcirc$$

$$345 + 550 + 1009 \times 8 = \bigcirc$$

2. Escribe los factores que dan el producto indicado

$$81 = \bigcirc \times \bigcirc$$

$$25 = \bigcirc \times \bigcirc$$

$$12 = \bigcirc \times \bigcirc$$

$$30 = \bigcirc \times \bigcirc$$

$$64 = \bigcirc \times \bigcirc$$

3. Lee atentamente el problema y escoge la respuesta correcta:

Fui a la plaza a hacer mercado  
y un kilo de manzanas cuesta  
**\$ 5.890**; si he comprado **10**  
kilos. **¿Cuánto he pagado?**



- He pagado por los 10 kilos de manzana \$580.900
- He pagado por los 10 kilos de manzana \$58.900
- He pagado por los 10 kilos de manzana \$5'800.900

4. Resuelve las siguientes multiplicaciones por medio de la propiedad distributiva

$$\begin{aligned} 3.340 \times 2 &= ( \quad + \quad + \quad ) \times \\ &= ( \quad \times ) + ( \quad \times ) + ( \quad \times ) \\ &= \quad + \quad \\ & \quad \boxed{\phantom{00000}} \end{aligned}$$

$$15.432 \times 7 = ( \quad + \quad + \quad + \quad + \quad ) \times$$

$$= ( \quad \times \quad ) + ( \quad \times \quad ) + ( \quad \times \quad ) + ( \quad \times \quad ) + ( \quad \times \quad )$$

$$= \underbrace{\quad + \quad + \quad + \quad + \quad}_{\boxed{\quad}}$$

5. Resuelve las siguientes operaciones mediante la propiedad asociativa

$$6 \times 8 \times 2$$

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

$$\boxed{\quad} \times 2$$

$$\boxed{\quad}$$

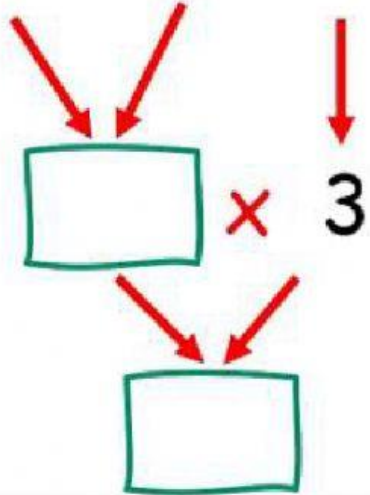
$$6 \times (8 \times 2)$$

$$6 \times \boxed{\quad}$$

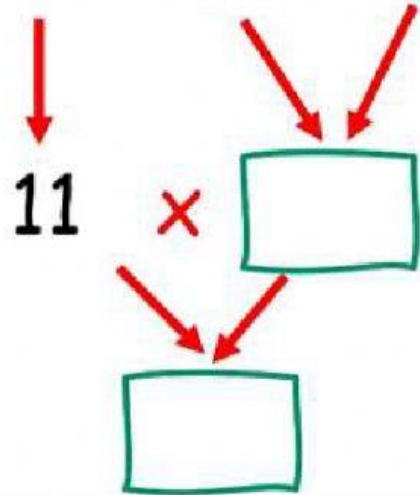
$$\boxed{\quad}$$

$$11 \times 2 \times 3$$

$$(11 \times 2) \times 3$$



$$11 \times (2 \times 3)$$



6. Lee atentamente el problema y escoge la respuesta correcta:

En una fábrica de dulces se hacen 6.809 colombinas de chocolate en una semana.  
**¿Cuántas colombinas hacen en 4 semanas?**



- En 4 semanas se hacen en la fábrica **27.236** colombinas de chocolate.
- En 4 semanas se hacen en la fábrica **27.206** colombinas de chocolate.
- En 4 semanas se hacen en la fábrica **24.236** colombinas de chocolate.
- En 4 semanas se hacen en la fábrica **27.406** colombinas de chocolate.



Good Luck!  
**LIVEWORKSHEETS**