



LA MULTIPLICACIÓN (Unidad 3 Ficha 3)	
APELLIDOS Y NOMBRE _____	
NIVEL _____	FECHA _____

1. Escribe los factores que faltan para que las igualdades se cumplan.

a) .....  $\times$  ..... = 72

b) .....  $\times$  ..... = 56

c) .....  $\times$  ..... = 48

2. ¿Qué propiedad de la multiplicación refleja cada igualdad?

a)  $4 \times 12 = 12 \times 4$  .....

b)  $7 \times (14 + 6) = 7 \times 14 + 7 \times 6$  .....

c)  $5 \times 8 \times 4 = 40 \times 4 = 160$  .....

3. Realiza estas multiplicaciones de todas las formas posibles:

a)  $2 \times 5 \times 8$

b)  $9 \times 4 \times 10$

.....  
.....  
.....

.....  
.....  
.....

4. Calcula de dos formas distintas.

a)  $(7 + 8) \times 6$

b)  $9 \times (11 - 7)$

.....  
.....

.....  
.....

5. Juan lleva en el carro del supermercado 4 bolsas de 5 kg de naranjas y 4 bolsas de 3 kg de manzanas.  
¿Cuántos kilos de fruta lleva en total?

6. Coloca y realiza los siguientes productos:

a)  $4.657 \times 453 =$

b)  $6.709 \times 345 =$

c)  $4.007 \times 907 =$

7. Calcula.

a)  $9 \times 8 - 5 \times 6 + 7 =$ .....

b)  $25 - 6 \times 4 + 8 =$ .....

c)  $6 + 10 \times 8 - 5 =$ .....

8. Un autocar recorre todos los días 387 km. ¿Cuántos kilómetros recorre en un mes? ¿Y en un año?

9. Hoy en la panadería han vendido por la mañana diez docenas de magdalenas, y por la tarde, seis docenas. ¿Cuántas magdalenas se han vendido hoy?

.....

10. Realiza estas multiplicaciones mentalmente y anota el resultado:

$87 \times 10 =$ .....

$20 \times 100 =$ .....

$609 \times 1000 =$ .....

$45 \times 100 =$ .....

$32 \times 1000 =$ .....

$172 \times 10 =$ .....