



# PREPARO EL EXAMEN. MATE UD3.



MI NOMBRE: \_\_\_\_\_

1. Expresa estas sumas en forma de multiplicación y calcula el resultado:

a)  $4 + 4 + 4 =$  \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

b)  $6 + 6 + 6 + 6 + 6 =$  \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_

c)  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 =$  \_\_\_\_\_  $\times$  \_\_\_\_\_  $=$  \_\_\_\_\_



2. Indica el nombre de sus términos y realiza esta multiplicación.

$$\begin{array}{r} 834 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

Arrows point from the digits 8, 3, and 4 to a box, and from the multiplier 2 to another box.

3. Completa:

$2 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

$3 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

$4 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

$2 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

$3 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

$4 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

$8 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

$9 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

$5 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

$6 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

$6 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

$4 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

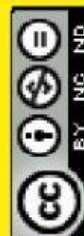
$2 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

$3 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

$5 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

4. Anota la tabla del 8 colocando las pelotas en el lugar correcto:

	8	32	
$8 \times 1 =$		72	$8 \times 6 =$
$8 \times 2 =$	48	16	$8 \times 7 =$
$8 \times 3 =$		56	$8 \times 8 =$
$8 \times 4 =$	24		$8 \times 9 =$
$8 \times 5 =$			$8 \times 10 =$
	64	80	40



PROFE M<sup>º</sup> JOSÉ



5. Ayer Dafne fue a la tienda de regalos y compró 16 pulseras para sus compañeros/as, 24 bolígrafos y 5 peluches.



Haz las operaciones necesarias en un papel y responde:

- A) ¿Cuántos objetos compró en total? \_\_\_\_\_ objetos
- B) ¿Cuánto le costaron las pulseras? \_\_\_\_\_ €
- C) ¿Cuánto pagó por los peluches? \_\_\_\_\_ €
- D) Si pagó los bolígrafos con dos billetes de 20€, ¿cuánto le devolvieron? \_\_\_\_\_ €

6. Marca la opción correcta para resolver el problema.



A) Asier entrena 2 horas al día en fútbol. ¿Cuánto entrena en una semana si solo descansa los domingos?

$$2 \times 7 = 14 \text{ horas}$$

$$2 \times 6 = 12 \text{ horas}$$

$$2 \times 1 = 2 \text{ horas}$$

$$2 + 2 + 2 + 2 = 8 \text{ horas}$$

A) Sara, Lizer y Valentina ponen 8 € cada uno para comprarle a Alejandro una blade por su cumpleaños.

¿Cuánto dinero tienen?

$$8 + 3 = 11€$$

$$8 + 8 + 8 = 16€$$

$$8 \times 3 = 24€$$

Si les han sobrado 7€, ¿cuánto les ha costado la blade?

