

NOMBRE:

CURSO:

1.- Calcula los siguientes productos

A) $8\ C \times 6 =$ _____ B) $4\ C \times 7\ D =$ _____

2.- Resuelve el siguiente producto creciente.

$5 \times 3 =$ _____
 $35 \times 3 =$ _____
 $235 \times 3 =$ _____
 $4235 \times 3 =$ _____

3.- Calcula aproximando a la decena y centena más próxima.

a) $99 \times 7 =$ _____

b) $194 \times 5 =$ _____

4.- Calcula la siguiente multiplicación sin descomponer el multiplicador.

2306	x 22	

5.- Calcula el siguiente producto posicional.

36×241

	C	D	U

6.- Calcula el siguiente producto posicional con decimales.

$$14 \times 32,64$$

	D	U	d	c

7.- Calcula en euros las siguientes cantidades de dinero.

A) Cien monedas de cinco céntimos. _____

B) Doscientos billetes de veinte euros. _____

C) Cuatro billetes de cincuenta euros. _____

D) Mil monedas de 5 céntimos. _____

8.-Escribe en forma de potencias los siguientes productos

A) $3 \times 3 \times 3 =$ _____

B) $15 \times 15 \times 15 \times 15 =$ _____

9.- Escribe en forma de potencia de base 10 estos números:

A) $350\ 000 =$ _____

C) $62\ 000\ 000 =$ _____

10.- Calcula siguiendo el patrón

$$5\ 423 \times 3 = 16\ 269$$

$$6\ 423 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$7\ 423 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$8\ 423 \times 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$