

Primera Evaluación

Unidad 3. Multiplicación

Nombre: Curso: **3º PRIMARIA**

Fecha: / /17

Control 3º

Calificación

CÁLCULO

--

1 Calcula

$$91 + 8.099 + 328 =$$

$$809 + 9.758 =$$

2 Calcula

$$3.900 - 286 =$$

$$8.904 - 905 =$$

3 Calcula

$$3.609 \times 8 =$$

$$789 \times 9 =$$

4 Calcula

$$7.058 \times 5 =$$

$$3.046 \times 32 =$$

5 Calcula

$$54 : 9 =$$

$$46 : 8 =$$

Operaciones en vertical

Fecha: / /17

Control 3º

Calificación

PROBLEMAS

- 1** En la **taquilla** del teatro se han **vendido 1.385 entradas** y **413 se han vendido por teléfono**. Si hay **2.000 entradas** en total. ¿Cuántas **quedan por vender**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

- 2** En el comedor del colegio **había 720 naranjas**. Si se han **utilizado 436 para hacer zumos**, ¿cuántas **naranjas han quedado**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

- 3** Una **caja contiene 62 caramelos**. Si hay **7 cajas**, ¿cuántos caramelos **hay en total**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

- 4** En nuestra pandilla **somos 8 amigos** y cada uno **tiene 19 canicas**. ¿Cuántas **canicas tenemos entre todos**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

- 5** **Inés tiene ahorrados 40 euros**, y **Ana 25 euros** Entre las dos quieren comprar **seis pulseras de 9 euros cada una**. ¿Cuánto **dinero les sobra**?

DATOS

OPERACIONES

Solución:

Primera Evaluación

Unidad 3. Multiplicación

Nombre: Curso: **3º PRIMARIA**

Fecha: / /17 Control 3º Calificación
CONTENIDOS

1 Escribe con cifras este número.

Cincuenta mil cuarenta y nueve → _____

Escribe cómo se leen este número.

40.508 _____

2 Descompón el siguiente número expresando sus órdenes de unidades.

80. 091 _____

Escribe.

25.º → _____

Cuadragésimo → _____

31.º → _____

Decimoséptimo → _____

3 Completa la tabla.

NÚMERO	CENTENA MÁS PRÓXIMA	UNIDAD DE MILLAR MÁS PRÓXIMO
34.783		

Escribe con Romano

Numeración Decimal

568 =

MCCXXII =

4 Relaciona cada multiplicación con su producto.

3 × 8

7 × 5

9 × 2

5 × 8

6 × 7

35

24

42

40

18

5 Completa estas operaciones con los términos que faltan y calcula el resultado. Indica qué propiedad has utilizado. **Operaciones en vertical**

$$5.026 + 948 = 948 + \dots = \dots$$

Propiedad _____

$$(200 + 2.500) + 94 = \dots + (2.500 + 94) = \dots$$

Propiedad _____

6 Completa la tabla.

Minuendo	Sustraendo	Diferencia
	4 075	5.214
9.570	967	

7 Completa y calcula estas multiplicaciones. Indica qué propiedad has utilizado en cada caso para completarlas.

- $5 \times 9 = 9 \times \dots = \dots$ Propiedad _____
- $3 \times (4 \times 2) = (3 \times \dots) \times 2 = \dots$ Propiedad _____
- $(5 \times \dots) \times 7 = 5 \times (2 \times 7) = \dots$ Propiedad _____
- $6 \times \dots = 4 \times 6 = \dots$ Propiedad _____

8 Calcula el doble de los siguientes números.

Número	9	25	78	364
Doble				

9 Completa con las cifras que faltan.

Factores		Producto
9		36
	10	50
8	3	
6		54

10 Calcula y completa los datos que faltan en la tabla.

Producto	Base	Exponente	Potencia	Resultado
5×5	5	2	5^2	
	2	3		
			8^2	
$3 \times 3 \times 3$				