



# Evaluación del primer trimestre

MODELO B

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Relaciona cada número con su descomposición.

789.367 •

• 7 CM + 9 DM + 8 UM + 8 C + 7 D + 3 U

798.873 •

• 7 CM + 8 DM + 9 UM + 3 C + 6 D + 7 U

5.908.730 •

• 5 U. de millón + 8 CM + 9 UM + 7 D + 3 U

5.809.073 •

• 5 U. de millón + 9 CM + 8 UM + 7 C + 3 D

## 2 Escribe con cifras o letras y completa la tabla.

Número	Lectura
528.476	
	Cinco millones doscientos diecinueve mil trescientos cincuenta.
8.530.810	
	Seis millones quinientos dieciséis mil seiscientos noventa.
9.200.365	
	Ocho millones ciento setenta y dos mil setecientos doce.

## 3 Escribe el valor de cada número romano.

• MMCCXX ▶

• CMXXXI ▶

• XCIX ▶

## 4 En cada caso, piensa y escribe cuatro números.

Cuya aproximación a las decenas es 60.

Cuya aproximación a las centenas es 500.

Cuya aproximación a los millares es 7.000.

## 5 Calcula.

•  $10 + 2 \times 4 + 9 =$

•  $20 - 3 \times 2 - (8 - 3) =$

•  $4 \times 3 - 2 \times 4 + 2 - 3 =$

•  $40 : 2 + 4 + 8 - (6 - 2) =$

6 Calcula las divisiones y rodea.

ROJO

Las divisiones exactas.

•  $2.412 : 18$

•  $12.170 : 24$

AZUL

Las divisiones enteras.

•  $32.710 : 18$

•  $52.083 : 62$

7 Calcula las siguientes divisiones exactas suprimiendo ceros.

•  $2.800 : 40$

•  $79.100 : 70$

•  $68.000 : 400$

•  $136.000 : 8.000$

8 Cristina tiene 128 carpetas con 235 archivos en cada una. ¿Cuántos archivos tiene?

9 Marcos recogió 1.088 kg de tomates. Se quedó 275 kg y envasó el resto en bolsas de 3 kg. ¿Cuántas bolsas obtuvo?

10 En una librería hay 2.380 libros de aventuras y el triple de misterio. Están repartidos en partes iguales entre 14 estanterías. ¿Cuántos libros hay en cada una?