

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

**1** Escribe con cifras y con letras el resultado de:

Sumar dos centenas a 903 408.

..... → .....

Restar dos centenas a 7 002 236.

..... → .....

**2** Descompón los números según sus órdenes de unidades y según su valor de posición.

609 708 < .....

9 300 460 < .....

**3** Completa.

5 CM = ..... DM = ..... C = ..... U

7 UMM = ..... UM = ..... U

**4** Escribe con números romanos estas operaciones y sus resultados:

Mil doscientos ochenta y ocho más treinta y tres.

.....

Setecientos veinte menos treinta y cuatro.

.....

**5** Completa la tabla.

ANTERIOR	NÚMERO	POSTERIOR
	C	
	DXX	
	MDCLXV	

Nombre y apellidos: .....

Curso: ..... Fecha: .....

**6** Coloca en vertical y calcula.

$4500 + 34620 + 9522$

$69943 + 393 + 8053$

$57501 + 5996 + 8999$

**7** Realiza estas restas y haz la prueba:

$$\begin{array}{r} 7032 \\ - 3967 \\ \hline \end{array}$$

.....

PRUEBA

$$\begin{array}{r} 52000 \\ - 14950 \\ \hline \end{array}$$

.....

PRUEBA

$$\begin{array}{r} 90361 \\ - 45586 \\ \hline \end{array}$$

.....

PRUEBA**8** Calcula y compara los resultados.

$98 - (35 + 27) = \dots\dots\dots$

$(98 - 35) + 27 = \dots\dots\dots$

Los resultados son .....

**9** Sitúa los paréntesis en el lugar adecuado para que se cumplan las igualdades.

$37 - 12 + 15 = 10$

$45 - 22 + 17 = 40$

$56 - 14 + 18 = 24$

**10** De un depósito de agua que contenía 50000 litros, se han sacado para regar, primero, 15500 litros y, luego, otros 25250 litros. ¿Cuántos litros de agua quedan en el depósito?

.....