

# Organizamos un campeonato

Prueba

Nombre \_\_\_\_\_

EJERCICIOS

2

Apellidos \_\_\_\_\_

COMPETENCIA  
MATEMÁTICA

Curso 2.º Grupo \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

## 1 Calcula mentalmente.

$10 + 5 = \square$

$10 - 4 = \square$

$10 + 3 = \square$

$10 - 5 = \square$

$10 + 8 = \square$

$10 - 9 = \square$

$10 + 6 = \square$

$10 - 1 = \square$

## 2 Haz las siguientes sumas y escribe con letras los resultados:

$78 + 51$

	□
○	□
—	
	□

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$142 + 136$

	□
○	□
—	
	□

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$127 + 15$

	□
○	□
—	
	□

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

$138 + 104$

	□
○	□
—	
	□

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Nombre \_\_\_\_\_

Curso **2.º**

Apellidos \_\_\_\_\_

Grupo \_\_\_\_\_

**3** ¿Cuál de estos números es el mayor? ¿Y el menor?

151, 23, 68, 103, 201, 176

Número mayor:

Número menor:

**4** Descompón el número 128 como en el ejemplo:

$$147 = 1 \text{ C} + 4 \text{ D} + 7 \text{ U}$$

$$128 = \text{  C} + \text{  D} + \text{  U}$$

Suma los dos números anteriores.

$$\begin{array}{r} \text{  } \\ \text{  } \\ \hline \text{  } \end{array}$$

**5** En una clase de 25 alumnos y alumnas, se votan destinos para ir de excursión. El resultado es el siguiente:

**Zoo → 14 votos**  
**Jardín botánico → el resto de votos**

¿Cuántos votos ha obtenido el jardín botánico?

$$\text{  } \ominus \text{  } = \text{  }$$

Ha obtenido  votos.

¿Cuál es el destino elegido?

Nombre \_\_\_\_\_

Curso **2.º**

Apellidos \_\_\_\_\_

Grupo \_\_\_\_\_

- 6** Juan ha anotado 25 puntos en un partido de baloncesto. En el siguiente ha anotado 4 puntos más. ¿Cuántos puntos ha anotado en el segundo partido?

	□
○	□
—	
	□

Ha anotado  puntos.

- 7** El equipo de Ana ha conseguido 78 puntos. El equipo rival ha conseguido 19 puntos más. ¿Cuántos puntos ha conseguido el rival?

	□
○	□
—	
	□

Ha conseguido  puntos.