

Nombre y apellidos: .....

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

- 1** Forma todos los números de tres cifras que puedas con las cifras que ves en estas monedas:



.....

- 2** Escribe con cifras o con letras estos números:

7 308 → .....

8 240 → .....

..... → Veinticinco mil noventa.

- 3** Completa.

9 C = ..... D = ..... U

2 UM = ..... C = ..... D = ..... U

5 DM = ..... UM = ..... C = ..... D = ..... U

- 4** Completa.

En el número 5 206, la cifra de las centenas es ..... Vale: ..... U.

En 47 030, la cifra de las unidades de millar es ..... Vale ..... U.

- 5** Completa la tabla.

| NÚMERO | SE LEE                         |
|--------|--------------------------------|
| 5 620  | Cinco mil seiscientos veinte   |
| 49 106 |                                |
|        | Setecientos cuarenta y cinco   |
|        | Tres mil doscientos veintitrés |
| 95 099 |                                |

Nombre y apellidos: .....

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

**6** Completa la tabla.

| CENTENA ENTERA<br>ANTERIOR | NÚMERO | CENTENA ENTERA<br>POSTERIOR |
|----------------------------|--------|-----------------------------|
|                            | 623    |                             |
|                            | 2377   |                             |
|                            | 50 214 |                             |

**7** Escribe con cifras y con letras.

¿Qué lugar ocupa un corredor que entra en meta detrás de otros quince?

.....  
¿Y el que entra delante del vigésimo?**8** Ordena alfabéticamente estos nombres: Mónica, Ana, Sofía, María, Isabel.**9** Descompón como el ejemplo.

$$4297 = 4 \text{ UM} + 2 \text{ C} + 9 \text{ D} + 7 \text{ U} = 4000 + 200 + 90 + 7$$

7156 = .....

4068 = .....

34021 = .....

**10** Ordena los números, en cada caso, de menor a mayor.

3715 - 3175 - 3571 → .....

4689 - 4869 - 4698 → .....