



Prueba de nivel: LOS NÚMEROS

PARTE 1/2

Nombre _____ Fecha _____

1 Completa la descomposición de cada número. Ejemplo: $123.427 = 1\text{CM} + 2\text{DM} + 3\text{UM} + 4\text{C} + 2\text{D} + 7\text{U}$

• 234.098 = _____

• 790.215 = _____

• 4.505.712 = _____

• 8.018.005 = _____

2 Escribe con cifras cada número y ordénalos utilizando el signo adecuado (<, >).

• 3 CM + 2 DM + 8 C + 5 D =

= _____

• 3 CM + 2 UM + 8 D + 5 U =

= _____

• 2 CM + 3 DM + 2 UM + 5 U =

= _____

De menor a mayor

• 4 U. de millón + 6 CM + 7 UM + 9 D =

= _____

• 4 U. de millón + 9 DM + 7 UM + 9 D =

= _____

• 5 U. de millón + 8 CM + 9 U =

= _____

De mayor a menor

3 Escribe cómo se lee cada número.

a) • 405.986 ► _____

b) • 820.043 ► _____

c) • 6.980.890 ► _____

d) • 8.054.452 ► _____

e) • 9.907.760 ► _____

¿En qué números el valor de su cifra de las centenas de millar es igual a 900.000 U?

4 Aproxima cada número a los órdenes que se indican.

<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 20px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">532</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">686</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">841</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 20px; width: 100%;">A las decenas</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 100%;">A las centenas</div>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-bottom: 20px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">3.786</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">6.328</div> <div style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 10px; padding: 5px 15px; background-color: #f0f0f0;">8.916</div> </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 20px; width: 100%;">A las centenas</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 100%;">A los millares</div>
---	--

5 Escribe con cifras o letras.

- | | |
|----------------------------|-------------------|
| • Undécimo ▶ _____ | • 28.º ▶ _____ |
| • Decimoséptimo ▶ _____ | • 36.º ▶ _____ |
| • Sexto ▶ _____ | • 10.º ▶ _____ |
| • Noveno ▶ _____ | • 14.º ▶ _____ |

6 Lee y contesta.

En la tabla aparece el número de vehículos de cada clase que hay en una ciudad.

Coches	Motocicletas	Camiones	Autobuses
92.800	3.600	5.300	1.120

- ¿Cuántos vehículos de cada tipo aproximadamente hay en esta ciudad?

- En la ciudad de Nuria hay 2 CM de coches más que en esta ciudad.
¿Cuántos coches hay en la ciudad de Nuria? Escríbelo con cifras y letras.