

Prueba



Nombre y apellidos:

Fecha:

Componer y descomponer números de 4 cifras

1. Completa la descomposición de 4.567 (1 punto).

UM	C	D	U
4	5	6	7

$$4.567 = 4.000 + 500 + 60 + 7$$

Conocer el valor posicional en números de 4 cifras

2. Marca con una equis (x) el número de cuatro cifras que tiene un 7 en las unidades de millar, un 5 en las centenas, un 6 en las decenas y un 9 en las unidades (1 punto).

9.756

5.769

7.569

Leer y escribir números de 4 cifras

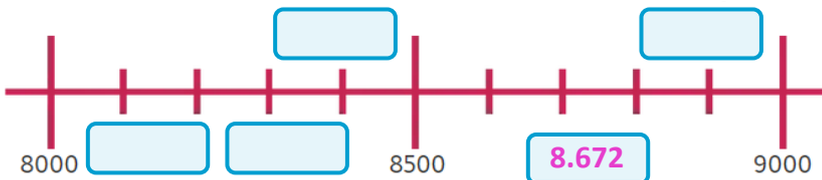
3. Escribe cómo se leen los siguientes números (1 punto):

2.659 → Dos mil seiscientos cincuenta y nueve

6.246 → Seis mil doscientos cuarenta y seis

Colocar números de 4 cifras en la recta numérica

4. Escribe 8.672 en la marca de la recta dónde crees que se sitúa (1 punto).



Ordenar números de 4 cifras

5. Ordena los siguientes números de menor a mayor (1 punto).

6254

6135

6167

5997

4292

5108

4292

5108

5997

6135

6167

6254

Prueba



Nombre y apellidos:

Fecha:

Redondear números de 4 cifras

6. Redondea los números como se indica (1 punto).

A la unidad de millar 7.299 →

A la centena más cercana 2.659 →

Números pares e impares. Representar números pares e impares

7. Escribe y representa un número par y otro impar (1 punto).

Respuesta libre

Contar grupos iguales

8. ¿Cuántas mariposas hay en total? Completa los recuadros azules (1 punto).

				→ <input type="text" value="4"/>
				→ <input type="text" value="4"/>
				→ <input type="text" value="4"/>
↓	↓	↓	↓	
<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="3"/>	

En total hay mariposas.

9. ¿Cuántos libros hay? (1 punto).

		<input type="text" value="4"/>	+	<input type="text" value="4"/>	=	<input type="text" value="8"/>
---	---	--------------------------------	---	--------------------------------	---	--------------------------------

Calcular sumas reiteradas

10. Representa con un dibujo la suma de 4 bolsas con 3 bolas en cada una (1 punto).

			
---	---	---	---