

Repaso de matemáticas

Números decimales



1. Escribe estas fracciones en forma decimal.

$$\frac{7}{100} =$$

$$\frac{35}{10} =$$

$$\frac{245}{1\ 000} =$$

$$\frac{18}{10} =$$

$$\frac{65}{1\ 000} =$$

$$\frac{6}{10} =$$

2. Descompón como en el ejemplo.

325,254 \longrightarrow 3 C + 2 D + 5 U + 2 décimas + 5 centésimas + 4 milésimas

45,27 \longrightarrow _____

215,03 \longrightarrow _____

321,123 \longrightarrow _____

254,3 \longrightarrow _____

3. Une con flechas los siguientes números a su lugar correspondiente en la recta numérica.

- 3,3
- 3,6
- 4,1
- 2,9
- 2,5
- 2,2
- 3,0
- 4,4



4. ¿Qué números representan los dibujos de la recta numérica?


