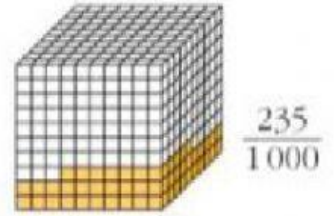
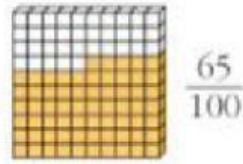
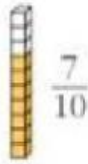


LOS NÚMEROS DECIMALES

1. Fíjate en el siguiente ejemplo:

Expresamos la parte coloreada de cada dibujo.



Las fracciones $\frac{7}{10}$, $\frac{65}{100}$ y $\frac{235}{1000}$ son fracciones decimales.

Todas las fracciones decimales se pueden expresar como números decimales:

$$\frac{7}{10} = 0,7$$

$$\frac{65}{100} = 0,65$$

$$\frac{235}{1000} = 0,235$$

2. Arrasta las siguientes fracciones con su forma decimal:

$$\frac{13}{100}$$

$$\frac{1}{10}$$

$$\frac{25}{100}$$

$$\frac{124}{100}$$

$$\frac{39}{10}$$

$$\frac{51}{1000}$$

0,051

0,13

1,24

0,25

3,9

0,1

3. Escribe los siguientes números decimales:

Número	Lectura
3,27	
	Cuarenta y cinco coma uno
29,3	
	Uno coma ciento veinticinco
456,03	