

0,01 **Décimaux** **8**

Place les nombres décimaux sur la droite graduée :

0,45 – 0,35 – 0,8 – 1,05

0,01 **Décimaux** **9**

Le carré représente l'unité divisée en centièmes.

Colorie la partie correspondant au nombre décimal 0,5 :

0,01 **Décimaux** **10**

Complète :

$$\frac{125}{100} = \dots + \frac{\dots}{10} + \frac{\dots}{100} = \dots$$

$$\frac{275}{100} = \dots + \frac{\dots}{10} + \frac{\dots}{100} = \dots$$

$$1,65 = \dots + \frac{\dots}{10} + \frac{\dots}{100}$$

$$5,19 = \dots + \frac{\dots}{10} + \frac{\dots}{100}$$

$$7,01 = \dots + \frac{\dots}{10} + \frac{\dots}{100}$$

0,01 **Décimaux** **13**

en lettres:

écriture fractionnaire:

5,9

Décomposition:

Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième
			9	

0,01 **Décimaux** **14**

en lettres:

écriture fractionnaire:

1,2

Décomposition:

Centaine	Dizaine	Unité	Dixième	Centième
		1	2	