

Fiche exercices :

Passer d'un nombre décimal à une écriture fractionnaire

1. Mets ces nombres décimaux sous la forme d'une somme de fraction

$$14,56 =$$

$$4,0282 =$$

$$117,506 =$$

$$0,608 =$$

2. Mets ces nombres décimaux sous la forme d'une seule fraction

$$0,4569 =$$

$$15,79 =$$

$$456,2 =$$

3. Quelles sont les égalités justes ? (utilise le tableau)

$$0,89 = \frac{89}{10}$$

$$8,9 = \frac{89}{10}$$

$$6,269 = \frac{6269}{100}$$

$$0,6269 = \frac{6269}{100}$$

$$57,569 = \frac{57\,569}{1000}$$

$$5,7569 = \frac{57\,569}{1000}$$