

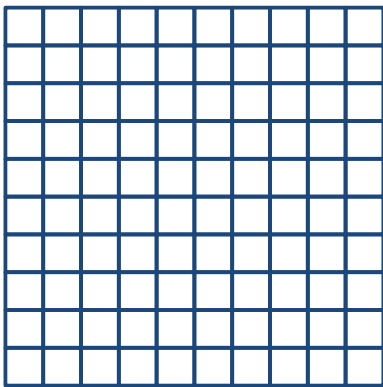
Liens entre les nombres décimaux et les fractions

- Écris chaque nombre décimal en lettres.
 – Convertis les nombres décimaux en fractions.
 – Représente la valeur de chaque nombre décimal en coloriant une partie de la grille.

Note : Chaque grille représente 1 unité.

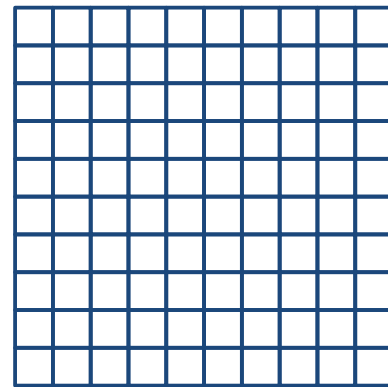
a) 0,43 se lit _____

0,43 =



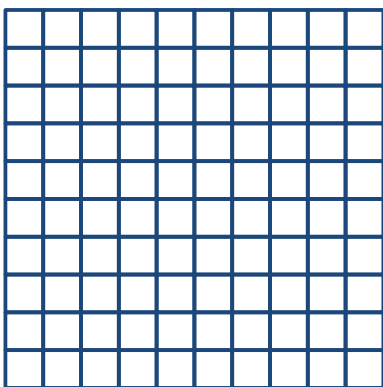
b) 0,6 se lit _____

0,6 =



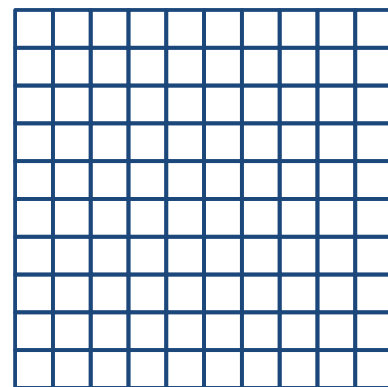
c) 0,75 se lit _____

0,75 =



d) 0,03 se lit _____

0,03 =



- Convertis chaque nombre décimal en fraction.

a) 0,41

b) 0,037

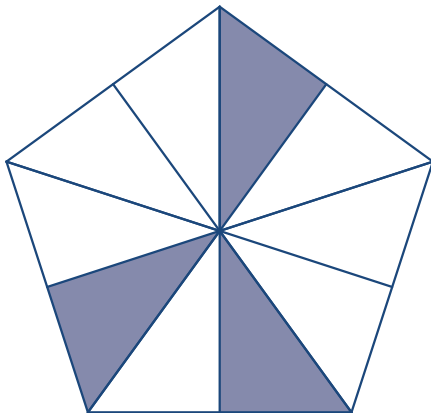
c) 0,37

d) 0,307

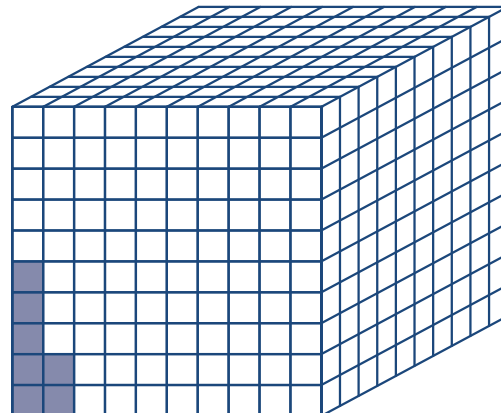
Activité 2

3. – Représente la partie ombrée de chaque figure à l'aide d'une fraction dont le dénominateur est 10, 100 ou 1 000.
 – Transforme chaque fraction en nombre décimal.

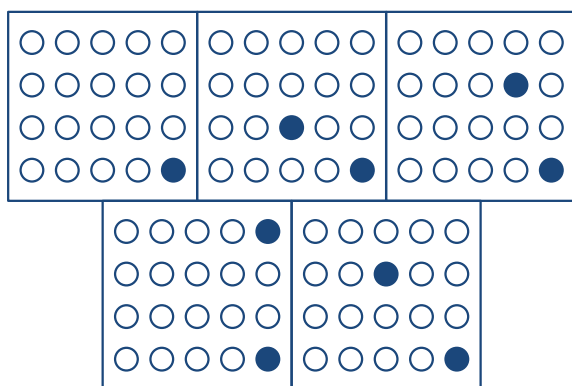
a)



b)



c)



4. Convertis chaque fraction en nombre décimal.

a) $\frac{5}{10}$

b) $\frac{31}{100}$

c) $\frac{50}{100}$

d) $\frac{301}{1\ 000}$