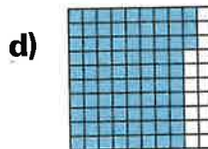
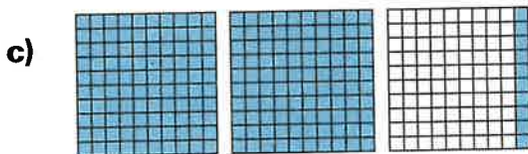
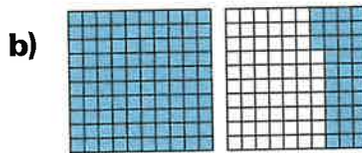
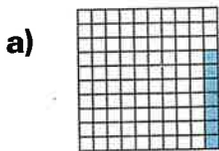


À ton tour

1. Écris une fraction ou un nombre fractionnaire et un nombre décimal pour représenter les parties colorées de chaque image.



2. Colorie des grilles de centièmes pour représenter chaque nombre.

a) $2\frac{2}{100}$

b) $1\frac{35}{100}$

c) 0,05

d) 1,18

3. Écris chaque nombre sous forme de nombre décimal.

a) $1\frac{17}{100}$

b) $5\frac{60}{100}$

c) $12\frac{39}{100}$

d) $\frac{5}{100}$

4. Écris les nombres sous forme de nombre décimal.

a) six centièmes

b) sept et trente-neuf centièmes

c) cinq centièmes

d) un et quatorze centièmes

5. Écris chaque nombre décimal sous forme d'une fraction ou d'un nombre fractionnaire.

a) 0,03

b) 8,16

c) 4,10

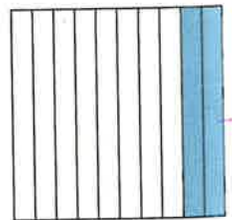
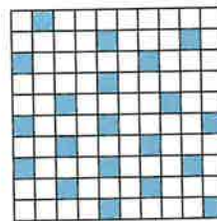
d) 0,54



6. Écris une fraction et un nombre décimal pour représenter la partie colorée de chaque grille.

Que remarques-tu au sujet des parties colorées ?

Montre ton travail.



Réfléchis

Décris dans tes propres mots et avec des dessins les nombres décimaux 0,5 et 0,05.