

ECRIRE SOUS FORME DE FRACTION UN NOMBRE DECIMAL

1 Pour chaque lettre, indique l'écriture fractionnaire et l'écriture à virgule.



A = = C = = E = = G = =

B = = D = = F = = H = =

2 Écris ces fractions décimales sous forme de nombres à virgule.

a. $\frac{58}{10}$ =

d. $\frac{123}{100}$ =

b. $\frac{75}{10}$ =

e. $\frac{17}{10}$ =

c. $\frac{80}{100}$ =

f. $\frac{545}{100}$ =

3 Écris ces nombres à virgule sous forme de fractions décimales.

a. 5,8 =

d. 0,5 =

b. 3,9 =

e. 9,1 =

c. 10,4 =

f. 7,2 =

4 Entoure d'une même couleur les nombres égaux.

$\frac{132}{100}$ - 13,2 - $\frac{32}{100}$ - 1,2 - $1 + \frac{32}{100}$ - $13 + \frac{80}{100}$ - $1 + \frac{2}{10}$ - 1,32 - 0,32

5 Écris les prix de ces cinq paquets de gâteaux sous forme de fractions décimales.

