

Fraction Quotient

Exercice 1 Donne une écriture décimale de chaque quotient ou une valeur arrondie au millième :

a) $\frac{14}{11}$

b) $\frac{5}{6}$

c) $\frac{27}{10}$

d) $\frac{2}{9}$

e) $\frac{9}{8}$

f) $\frac{3}{25}$

Exercice 2 On considère le quotient $22 \div 5$.

a) Donne son écriture fractionnaire :

b) Quel est son numérateur ?

Son dénominateur ?

c) Donne une écriture décimale de ce quotient :

Exercice 3 Parmi les quotients suivants, quels sont ceux qui ne sont pas des nombres décimaux ?
Donnes-en alors une valeur arrondie au centième.

a) $\frac{3}{2}$

b) $\frac{5}{3}$

c) $\frac{7}{4}$

d) $\frac{9}{5}$

e) $\frac{11}{6}$

f) $\frac{13}{7}$

g) $\frac{15}{8}$

h) $\frac{17}{9}$

i) $\frac{19}{10}$

j) $\frac{21}{11}$