

Multiples et diviseurs - CORRECTIONS

Niveau 1

Exercice 1 :

a) $6 \times 7 = 42$

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

c) $8 \times \frac{15}{8} = 15$

d) $6 \times 8 = 48$

e) $\frac{1}{5} \times 5 = 1$

f) $7 \times \frac{4}{7} = 4$

Exercice 2 :

a) $38 + 25 = 63$

b) $3 \times \frac{1}{3} = 1$

c) $12 + 3 = 15$

d) $12 \times \frac{15}{12} = 15$

e) $9 \times \frac{7}{9} = 7$

f) $\frac{23}{8} \times 8 = 23$

Exercice 3 :

Transforme chaque phrase en opérations à trou :

a) Le nombre qui multiplié par 4 donne 7 est : Opération à trou : $\dots \times 4 = 7$

b) Le nombre qui multiplié par 6 donne 30 est : Opération à trou $\dots \times 6 = 30$

c) Le nombre qui multiplié par 3 donne 1 est : Opération à trou $\dots \times 3 = 1$

d) Si je multiplie 6 par j'obtiens 9. Opération à trou : $\dots \times 6 = 9$

Complète chaque phrase grâce aux opérations à trou précédentes :

e) Le nombre qui multiplié par 4 donne 7 est $\frac{7}{4}$

f) Le nombre qui multiplié par 6 donne 30 est **5**

g) Le nombre qui multiplié par 3 donne 1 est $\frac{1}{3}$

h) Si je multiplie 6 par $\frac{9}{6}$ j'obtiens 9.