

Complète les égalités suivantes pour qu'elles soient vraies :

a/ $\frac{5}{6} \times 6 = \dots$

b/ $\frac{7}{4} \times \dots = 7$

c/ $\frac{9}{\dots} \times 8 = 9$

d/ $\dots \times 6 = 11$

e/ $\dots \times 8 = 7$

f/ $\frac{11}{7} \times 7 = \dots$

g/ $\dots \times 5 = 3$

h/ $\dots \times 6 = 1$

i/ $\dots \times 7 = 5$