Page 47. Exercice 42.

**Simplifie lorsque c'est possible puis calcule les produits.**

a.

$$\frac{2}{3}×\frac{3}{7}×\frac{5}{11}= $$

b.

$$\frac{3}{5}×\frac{13}{7}×\frac{5}{2}= $$

c.

$$\frac{3}{2}×\frac{2}{5}×\frac{3}{11}= $$

d.

$$\frac{6}{5}×\frac{1}{14}×\frac{7}{3}= $$

e.

$$\frac{45}{6}×\frac{1}{9}×\frac{18}{7}= $$

f.

$$6×\frac{1}{88}×\frac{11}{12}= $$

g.

$$\frac{5,5}{3}×\frac{9}{7,7}= $$

h.

$$6×\frac{2,8}{3}×\frac{5}{0,7}= $$

i.

$$0,6×\frac{2}{3,6}= $$

j.

$$\frac{17}{12,5}×\frac{2,5}{1,7}= $$