

NO216 Partage, le retour!

a) $\frac{3}{4}$ ou 0,75

f) $\frac{1}{12}$ ou 0,08333...

b) $\frac{1}{4}$ ou 0,25

g) $\frac{1}{3}$ ou 0,333...

c) $\frac{1}{3}$ ou 0,333...

h) $\frac{1}{6}$ ou 0,1666...

d) 1

i) On les écrit avec un même dénominateur,
puis on additionne ou on soustrait les numérateurs.

e) $\frac{1}{12}$ ou 0,08333...

j) $\frac{1}{6} + \frac{5}{12} = \frac{2}{12} + \frac{5}{12} = \frac{7}{12}$; $\frac{4}{9} - \frac{1}{3} = \frac{4}{9} - \frac{3}{9} = \frac{1}{9}$;

$$\frac{3}{4} + \frac{6}{5} = \frac{15}{20} + \frac{24}{20} = \frac{39}{20}$$
 ; $3 - \frac{5}{4} = \frac{12}{4} - \frac{5}{4} = \frac{7}{4}$