

FITXA 1: ACTIVITATS DE REFORÇ Tema 5

Resol i simplifica si és possible:

a)  $\frac{2}{9} + \frac{3}{6} =$

b)  $\frac{6}{7} - \frac{3}{4} =$

c)  $\frac{3}{2} - \frac{5}{5} + \frac{3}{8} =$

b)  $\frac{4}{6} + \frac{2}{4} + 2 =$

d)  $3 \times \frac{2}{6} =$

e)  $\frac{5}{4}$  de  $\frac{3}{6} =$

f)  $\frac{2}{3} \times \frac{3}{12} =$

g)  $\frac{3}{10} : \frac{3}{5} =$

h)  $\frac{1}{6} : 3 =$

i)  $\frac{3}{5} + \frac{2}{4} \times \frac{4}{3} =$

j)  $6 \times \frac{1}{3} + \frac{2}{6} =$

k)  $\left( \frac{1}{3} - \frac{1}{4} \right) \times \frac{2}{5} =$