

NO220 Additions et soustractions de fractions

Effectue.

a) $\frac{6}{7} + \frac{3}{7} =$ _____

g) $\frac{1}{2} + \frac{3}{7} =$ _____

b) $\frac{3}{4} - \frac{2}{3} =$ _____

h) $\frac{13}{6} - 1,5 =$ _____

c) $\frac{3}{3} + 5 =$ _____

i) $\frac{5}{4} + \frac{4}{3} + \frac{1}{6} =$ _____

d) $\frac{5}{7} + \frac{8}{7} - \frac{3}{7} =$ _____

j) $\frac{4}{5} + \frac{6}{5} =$ _____

e) $\frac{5}{4} - \frac{4}{9} =$ _____

k) $1,2 + \frac{3}{5} =$ _____

f) $\frac{2}{9} + \frac{1}{3} - 0,\bar{6} =$ _____

l) $\frac{2}{3} + 3 - \frac{1}{2} =$ _____