

## Počítání s racionálními čísly

Vypočítej: a)  $\frac{5}{4} - \left(\frac{3}{8} - \frac{3}{16}\right) =$

b)  $1\frac{3}{4} - \frac{11}{4} =$

c)  $-\frac{4}{5} + \frac{7}{15} =$

d)  $-\frac{15}{7} \cdot \frac{14}{25} =$

e)  $-0,6 \cdot \left(-3\frac{1}{8}\right) =$

f)  $21,6 : (-0,3) =$

g)  $\left(-\frac{7}{2}\right) : 1\frac{5}{6} =$

h)  $\frac{5}{2} - \left(\frac{3}{4} + \frac{7}{8}\right) =$

ch)  $2\frac{3}{5} - \frac{11}{2} =$

i)  $-\frac{1}{3} + \frac{1}{12} =$

j)  $5,29 : (-2,3) =$

k)  $\left(-1\frac{3}{4}\right) : \left(-\frac{9}{20}\right) =$