Počítání s racionálními čísly

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

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

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

 d) $- \frac{15 }{7}·\frac{14}{25}=$

 e) – 0,6 · $(-3\frac{1}{8})=$

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

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

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

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

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

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

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