

Vypočítej a výsledek zapiš zlomkem v základním tvaru

$$\frac{7}{15} - \frac{4}{9} * 1,8 = \frac{7}{15} - \frac{\overset{2}{\cancel{4}}}{\underset{1}{\cancel{9}}} \cdot \frac{\overset{2}{\cancel{18}}}{\underset{5}{\cancel{10}}} = \frac{7}{15} - \frac{4}{5} = \frac{7-12}{15} = \frac{-5}{15 \cdot 5} =$$
$$= \frac{-1}{3}$$
$$=$$