

Vypočítej a výsledek zapiš zlomkem v základním tvaru

$$\frac{5 - \frac{3 \cdot 2}{7}}{\frac{1}{2} \cdot \frac{7}{2}} = \frac{\frac{5}{1} - \frac{6}{7}}{\frac{1}{2} \cdot \frac{7}{2}} = \frac{\frac{35-6}{7}}{\frac{1}{2} \cdot \frac{7}{2}} = \frac{\frac{29}{7}}{\frac{1}{2} \cdot \frac{7}{2}} = \frac{29 \cdot 2}{7 \cdot 1} = \frac{29}{1} = 29$$