

Vypočítaj

$$\left(\frac{2}{5} - \frac{1}{3}\right) \cdot \frac{1}{6} =$$

$$\left(\frac{1}{5} + \frac{2}{3}\right) \cdot 0,6 =$$

$$\left(5 - \frac{2}{3}\right) \cdot 0,2 =$$

$$0,75 - \frac{2}{5} =$$

$$\left(\frac{2}{5} - 0,3\right) \cdot \frac{1}{6} =$$

$$8 - \frac{3}{5} =$$

$$\frac{5}{7} \cdot 0,6 =$$

$$2\frac{3}{5} \cdot 0,4 =$$

$$0,16 \cdot \frac{10}{12} =$$

$$\frac{2}{3} \cdot 0,3 =$$

$$\frac{5}{12} \cdot \frac{5}{6} =$$

$$16 \cdot \frac{2}{3} =$$

$$\left(\frac{2}{5} - 0,2\right) \cdot \frac{1}{2} =$$

$$\left(\frac{1}{2} + 0,7\right) \cdot \frac{3}{4} =$$