

Domácí úkol č. 12 (2. týden)

Př. 1: Vypočítej, zlomky uveď do základního tvaru. Domácí úkol bude uznán pouze v případě, že budou uvedeny i výpočty. Samotné výsledky nestačí.

$$20 - 3(30 - 30:2) =$$

$$20(30 - 20.3) - 700 =$$

$$0,5 \cdot 0,06 - 0,09 : 0,1 =$$

$$5 + 3(-2) - (5 + 2:2) =$$

$$0,2 : \frac{27}{25} + \frac{2}{3} =$$

$$\frac{\frac{1}{5} - \frac{3}{10} + \frac{1}{4} \cdot 2}{4} =$$

$$40 - 20(-6):4 - 5(4 + 12:4) =$$