

Domácí úkol č. 2 – 41. týden

Př. 1: Vykrať zlomky do základního tvaru:

$$\frac{12}{20} =$$

$$\frac{6}{18} =$$

$$\frac{18}{24} =$$

$$\frac{30}{34} =$$

$$\frac{34}{51} =$$

$$\frac{51}{45} =$$

$$\frac{45}{90} =$$

$$\frac{90}{7} =$$

$$\frac{7}{49} =$$

$$\frac{49}{18} =$$

$$\frac{18}{20} =$$

$$\frac{20}{8} =$$

$$\frac{8}{44} =$$

$$\frac{44}{16} =$$

$$\frac{16}{52} =$$

Př. 2: Pomocí rozšiřování zlomků doplň:

$$\frac{2}{3} = \frac{8}{\quad}$$

$$\frac{7}{9} = \frac{\quad}{18}$$

$$\frac{8}{11} = \frac{24}{\quad}$$

$$\frac{7}{3} = \frac{\quad}{12}$$

$$\frac{9}{22} = \frac{81}{\quad}$$

$$\frac{12}{7} = \frac{\quad}{21}$$

$$\frac{2}{13} = \frac{\quad}{52}$$

$$\frac{1}{7} = \frac{4}{\quad}$$

$$\frac{5}{9} = \frac{45}{\quad}$$