

Matematika 8 do 10.5.2020

1. Uprav zlomky, aby měly stejného jmenovatele a pak je sečti či odečti podle zadání. Vše piš do sešitu matematiky.

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{2} =$$

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{1}{5} - \frac{1}{15} =$$

$$\frac{1}{7} - \frac{1}{21} =$$

$$\frac{1}{18} + \frac{1}{6} =$$

$$\frac{1}{12} + \frac{1}{6} + \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{2} - \frac{1}{18} - \frac{1}{9} =$$

$$\frac{1}{6} + \frac{1}{8} - \frac{1}{24} =$$

$$\frac{1}{2} - \frac{1}{20} - \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{15} + \frac{1}{3} - \frac{1}{5} =$$