

Обчислити :

$$\frac{3}{7} + \frac{1}{2} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{5}{12} - \frac{1}{3} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{3}{10} + \frac{2}{15} = \text{---} + \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{3}{8} - \frac{1}{6} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{7}{12} + \frac{5}{8} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{7}{15} - \frac{1}{20} = \text{---} - \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{11}{20} - \left(\frac{3}{10} + \frac{1}{8} \right) = \frac{11}{20} - \left(\text{---} + \text{---} \right) =$$

$$= \frac{11}{\text{---}} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{13}{15} + \frac{5}{6} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$