

Запам'ятай

Додавання дробів з різними знаменниками

$$\frac{4}{6} + \frac{7}{20} = \frac{24 + 21}{140} = \frac{45}{140} = \frac{9}{28}$$

$$\text{НСК} (35; 20) = 140$$

Віднімання дробів з різними знаменниками

$$\frac{3}{7} - \frac{5}{6} = \frac{21 - 5}{30} = \frac{16}{30} = \frac{8}{15}$$

$$\text{НСК} (10; 6) = 30$$

