

Brüche 7

Addieren und Subtrahieren (ohne gemeinsamen Nenner)

1. Addieren

$$\frac{2}{6} + \frac{2}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{4}{9} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{8} + \frac{2}{3} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{5} + \frac{2}{7} = \text{---} + \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

2. Subtrahieren

$$\frac{2}{4} - \frac{3}{9} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{5}{6} - \frac{3}{5} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{8}{9} - \frac{4}{7} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$

$$\frac{2}{3} - \frac{4}{8} = \text{---} - \text{---} = \text{---} = \text{---}$$