

Beispiele zur Übung

Addition von gleichnamigen Brüchen:

$$\frac{1}{4} + \frac{2}{4} = \quad (\text{Beispiel zur Einführung durch zweiteiligen Tafelaufschrieb})$$

$$\frac{3}{7} + \frac{2}{7} =$$

$$\frac{2}{8} + \frac{6}{8} =$$

$$\frac{5}{11} + \frac{8}{11} =$$

Addition von ungleichnamigen Brüchen:

$$\frac{2}{3} + \frac{1}{4} = \quad (\text{Beispiel zur Einführung durch zweiteiligen Tafelaufschrieb})$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{5} =$$

$$\frac{3}{5} + \frac{5}{8} =$$

$$\frac{5}{12} + \frac{11}{18} =$$

Addition von gemischten Zahlen:

$$7\frac{1}{4} + 3\frac{1}{4} = \quad (\text{Beispiel zur Einführung})$$

$$1\frac{1}{3} + 4\frac{4}{9} =$$

$$2\frac{7}{12} + 10\frac{1}{2} =$$