

## Brüche addieren und subtrahieren

Um Brüche addieren und subtrahieren zu können, muss man diese auf einen gemeinsamen Nenner bringen.

Beispiel:  $\frac{3}{4} + \frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$  wird zu  $\frac{2}{4}$

Also  $\frac{3}{4} + \frac{2}{4} = \frac{5}{4}$

wird zu 1,25

Beim Subtrahieren gilt die gleiche Rechenregel.

Beispiel:  $\frac{3}{4} - \frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$  wird zu  $\frac{2}{4}$

Also  $\frac{3}{4} - \frac{2}{4} = \frac{1}{4}$

wird zu 0,25