



INFO: Fachbegriffe (Addition/Subtraktion)

Rechnen M 5

Addition

Die Addition beschreibt einen Rechenvorgang, bei dem zwei (oder mehr) Zahlen addiert, also zusammengerechnet werden. Durch die Addition **vergrößert** sich das Ergebnis.

Beispiel für eine Addition: $3 + 4 = 7$



Andere Ausdrücke für „Addition“:

- Plus rechnen
- dazuzählen
- vermehren
- hinzufügen
- Summe bilden

Bestandteile einer Addition

$$\begin{array}{ccccccc} 3 & + & 4 & = & 7 \\ \text{1. Summand} & & \text{2. Summand} & & \text{Wert der Summe} \end{array}$$

"In Mathe nennt man Plus, wenn man was addieren muss! Addition ist also dann, wenn man was vermehren kann!"

Subtraktion

Die Subtraktion beschreibt einen Rechenvorgang, bei dem zwei (oder mehr) Zahlen subtrahiert, also voneinander abgezogen werden. Durch die Subtraktion **verringert** sich das Ergebnis.

Beispiel für eine Subtraktion: $4 - 1 = 3$



Andere Ausdrücke für „Subtraktion“:

- Minus rechnen
- abziehen
- verringern
- reduzieren
- Differenz bilden

Bestandteile einer Subtraktion

$$\begin{array}{ccccccc} 4 & - & 1 & = & 3 \\ \text{Minuend} & & \text{Subtrahend} & & \text{Differenz} \end{array}$$

Muss man Zahlen subtrahieren, ist´s mit Minus zu verzieren! Subtraktion ist´s also dann, wenn man Zahlen abzieh´n kann!

