



# INFO: Fachbegriffe (Addition/Subtraktion)

Mathematik Rechnen M 5

## Addition

Die Addition beschreibt einen Rechengang, 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

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

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

## Subtraktion

Die Subtraktion beschreibt einen Rechengang, 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!*

