

1. Die Addition (addieren, mehr, plus, hinzufügen, ...)

Beispiel:

$$\begin{array}{ccccccc}
 6 & + & 2 & = & 8 \\
 \text{1. Summand} & + & \text{2. Summand} & = & \text{Summe}
 \end{array}$$

2. Die Subtraktion (subtrahieren, weniger, minus, ...)

Beispiel:

$$\begin{array}{ccccccc}
 6 & - & 2 & = & 4 \\
 \text{Minuend} & - & \text{Subtrahend} & = & \text{Differenz}
 \end{array}$$

3. Die Multiplikation (multiplizieren, x-fache, mal, ...)

Beispiel:

$$\begin{array}{ccccccc}
 6 & \cdot & 2 & = & 12 \\
 \text{1. Faktor} & \cdot & \text{2. Faktor} & = & \text{Produkt}
 \end{array}$$

4. Die Division (dividieren, teilen, aufteilen, verteilen...)

Beispiel:

$$\begin{array}{ccccccc}
 6 & : & 2 & = & 3 \\
 \text{Dividend} & : & \text{Divisor} & = & \text{Quotient}
 \end{array}$$