



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Begriffe bei Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division



- 1 **Benenne die Rechenoperationen der Grundrechenarten.**
- 2 Bestimme die Bezeichnungen und Werte der Rechnung.
- 3 Ergänze die Begriffe zu den Grundrechenarten.
- 4 Vervollständige und benenne die Rechnungen.
- 5 Bestimme die Ergebnisse.
- 6 Prüfe die Aussagen.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben



Das komplette Paket, **inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege** gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Benenne die Rechenoperationen der Grundrechenarten.

Fülle die Lücken im Bild.

Division

Inversion

Subsumtion

Subtraktion

Zahlsymbole

Multiplikation

Addition

### Grundrechenarten

$+$

$-$

$\cdot$

$:$



## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Benenne die Rechenoperationen der Grundrechenarten.

#### 1. Tipp

Folgende Rechnung ist eine Division:  $12 : 4 = 3$

---

#### 2. Tipp

Bei einer Addition bildest du die Summe verschiedener Zahlen.

---

#### 3. Tipp

Abziehen nennt man auch subtrahieren.

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### Benenne die Rechenoperationen der Grundrechenarten.

**Lösungsschlüssel:** 1: Addition // 2: Subtraktion // 3: Multiplikation // 4: Division

Unter den **Grundrechenarten** versteht man das Zusammenzählen, Abziehen, Malnehmen und Teilen, also das Rechnen mit den Rechenzeichen  $+$ ,  $-$ ,  $\cdot$  und  $:$ .

Addieren bedeutet zusammenzählen, daher enthält eine Addition das Pluszeichen  $+$ .

Subtrahieren ist ein anderes Wort für abziehen, eine Subtraktion erkennst du also immer an dem Minuszeichen  $-$ .

Malnehmen nennt man auch multiplizieren, deswegen heißt eine Rechnung mit dem Malzeichen  $\cdot$  Multiplikation.

Teilen ist dasselbe wie dividieren, also enthält eine Division stets das Geteiltzeichen  $:$ .