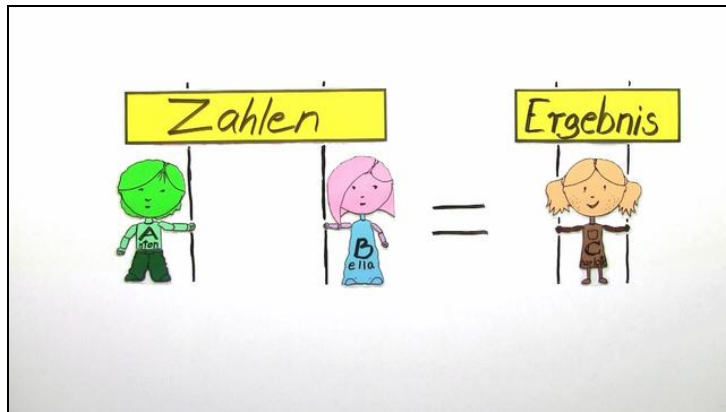




Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

Grundrechenarten - Begriffe



- 1 **Nenne die vier Grundrechenarten.**
- 2 Berechne die Ergebnisse der Rechnungen.
- 3 Ergänze die fehlenden Begriffe zu den vier Grundrechenarten.
- 4 Entscheide, welche Aussage richtig ist.
- 5 Ordne die Ergebnisse der Aufgaben nach ihrer Größe.
- + 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)



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 5

Nenne die vier Grundrechenarten.

1. Tipp

Lisa hat von 8 Äpfeln 3 Äpfel gegessen. Wie viele Äpfel hat sie nach dem Abziehen der 3 Äpfel noch übrig? Notiere dir eine Rechnung mit dem richtigen Operationszeichen für das Abziehen.

2. Tipp

Wenn Paul 6 Kekse mit seiner Schwester teilt, dann erhält jeder von ihnen 3 Kekse. Wie lautet also die Rechnung für diese Aufgabe?



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 5

Nenne die vier Grundrechenarten.

Lösungsschlüssel: A: 6, 7 // B: 1, 8 // C: 3, 4 // D: 2, 5

Die Addition, Subtraktion, Multiplikation und Division gehören zu den vier Grundrechenarten.

Die Addition hat als Operationszeichen das Pluszeichen $+$ und gehört daher zur Strichrechnung. Man spricht beim Addieren auch vom *Zusammenzählen*.

Das Minuszeichen $-$ ist das Operationszeichen von der Subtraktion. Auch das gehört zur Strichrechnung. Man versteht darunter das *Abziehen* einer Zahl von einer anderen.

Die Multiplikation gehört zur Punktrechnung, weil das Operationszeichen aus einem Malpunkt \cdot besteht. Daher kann man auch *malnehmen* dazu sagen.

Wir *teilen* bei Divisionsaufgaben eine Zahl durch eine andere. Das Operationszeichen der Division ist das Geteiltzeichen $:$, daher gehört die Division auch zur Punktrechnung.