



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

Große natürliche Zahlen vergleichen



- 1 **Bestimme die höchste Stelle.**
- 2 Beschreibe, wie Zahlen ihrer Größe nach geordnet werden.
- 3 Ordne die Zahlen der Größe nach.
- 4 Entscheide, welche Zahlen größer sind.
- 5 Vergleiche die beiden Zahlen nach der Größe.
- 6 Vergleiche die Zahlen nach der 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)



Bestimme die höchste Stelle.

Verbinde die Zahlen mit ihrem höchsten Stellenwert.

3 — **A**

34 — **B**

356 — **C**

3614 — **D**

35712 — **E**

1 — Zehntausender

2 — Tausender

3 — Zehner

4 — Einer

5 — Hunderter



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die höchste Stelle.

1. Tipp

Zähle die Stellen der Zahlen.

2. Tipp

Es gilt, dass Einer nur eine Stelle haben.

Zehner haben schon zwei Stellen.



Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Bestimme die höchste Stelle.

Lösungsschlüssel: A—4 // B—3 // C—5 // D—2 // E—1

Wir verbinden die Zahlen immer mit ihrem höchsten Stellenwert.

Die 3 hat nur eine Ziffer. Also ist der höchste Stellenwert Einer. Du sprichst drei.

Die 34 hat zwei Ziffern. Also ist der höchste Stellenwert Zehner. Du sprichst vierunddreißig.

Die 356 hat drei Ziffern. Also ist der höchste Stellenwert Hunderter. Du sprichst dreihundertsechsfünfzig.

Die 3614 hat vier Ziffern. Also ist der höchste Stellenwert Tausender. Du sprichst dreitausendsechshundertvierzehn.

Die 35712 hat fünf Ziffern. Also ist der höchste Stellenwert Zehntausender. Du sprichst fünfunddreißigtausendsiebenhundertzwölf.