



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

Zahlen bis 1000 ordnen – Einführung

3 > 2 7 8 > 5 6

1 3 1 > 1 2 3

Haben zwei Zahlen gleichviele Stellen, so ist diejenige die größere, die an gleicher Stelle als erste die größere Ziffer hat.

- 1 Welche Zahl ist *größer/kleiner*? Ergänze.
- 2 Welche Zahl ist die *kleinste*, welche die *größte*? Bestimme.
- 3 Welche Regeln werden beim *Ordnen von Zahlen* benutzt? Benenne.
- 4 Wie lautet die *Reihenfolge*? Ordne ein.
- 5 Welche dreistelligen Zahlen kannst du aus den Ziffern 3,5,6 bilden? Bestimme.
- 6 Welches ist die kleinste dreistelligen Zahl? Vergleiche.
- + 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)



Welche Zahl ist größer/kleiner? Ergänze.

Setze das richtige Zeichen ein.



78₁ 56

123₂ 131

163₃ 5790

354₄ 263



Unsere Tipps für die Aufgaben

1
von 6

Welche Zahl ist *größer/kleiner*? Ergänze.

1. Tipp

Haben zwei Zahlen gleich viele Stellen, so ist diejenige die größere, die an gleicher Stelle als erste die größere Ziffern hat.

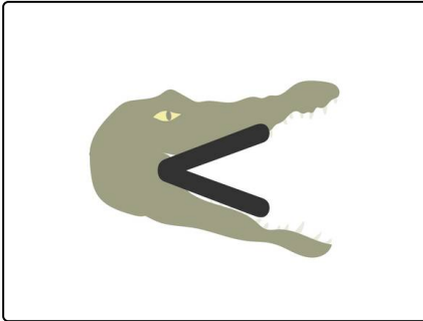


Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1
von 6

Welche Zahl ist *größer/kleiner*? Ergänze.

Lösungsschlüssel: 1: > // 2: < // 3: < // 4: >



Mit $>$ und $<$ zeigst du, ob eine Zahl größer oder kleiner als die andere Zahl ist. Das Krokodil hilft dir dabei, die Zeichen nicht durcheinander zu bringen. Denke dabei einfach daran, dass das Zeichen $>$ und $<$ das Maul des Krokodils ist. Dabei gilt: **Das Krokodil frisst immer die größere Zahl.**