


Ordinal numbers → Ordnungszahlen

Zu den englischen Zahlen gehören nicht nur **Grundzahlen**, sondern auch sogenannte **Ordnungszahlen**. Zu den Ordnungszahlen gehören alle Zahlen, mit denen man eine Reihenfolge bilden kann.


[Sofatutor](#)

Schau dir auf [Sofatutor](#) das Video an und fülle dabei das Arbeitsblatt aus.

① Schreibe zunächst die **Grundzahlen** von 1 - 20 wie vorgegeben in die Tabelle.

| | | | |
|---------|----|----|----|
| 1 → one | 6 | 11 | |
| 2 → two | | | |
| 3 → | | | |
| 4 | | | |
| 5 | 10 | | 20 |

② Trage jetzt die **Ordnungszahlen** wie vorgegeben in die Tabelle ein.

- Markiere dir die letzten beiden Buchstaben wie in dem Video mit **Leuchtstift**.

| | | | |
|--------------------------|----|----|----|
| 1 st → first | 6 | 11 | |
| 2 nd → second | | | |
| 3 rd → | | | |
| 4 | | | |
| 5 | 10 | | 20 |

③ Wo findet man die verkürzte Darstellung besonders häufig?

- Schreibe auch das Beispiel auf.

④ Wie geht es nach 20 weiter?

- Schreibe die Zahlen von 21 - 30 der Reihe nach auf. Achte auf den **Bindestrich**!

⑤  Schreibe die **Zehnerschritte** wie vorgegeben in die Tabelle.

| | |
|------------------------------|-------------------|
| 10 th → tenth | 60 th |
| 20 th → twentieth | 70 th |
| 30 th → | 80 th |
| 40 th | 90 th |
| 50 th | 100 th |

⑥ Setze die passenden Wörter ein, um die **Regeln** zu vervollständigen.

eleventh fifteenth first Grundzahl nd ninth Ordinalzahlen rd
Reihenfolge Ränge second seventh sixth st third thirteenth zwei

- Ordinalzahlen werden verwendet, um die Position oder von Dingen oder Personen anzuzeigen.
- Ordinalzahlen werden gebildet, indem man die Endung **-th** an die anhängt, mit Ausnahme von first, , und third.
- Die Ordinalzahlen von 1. bis 10. sind: , second, , fourth, fifth, , , eighth, und tenth.
- Von 11. bis 19. enden die Ordinalzahlen auf **-th**, zum Beispiel: , twelfth, , fourteenth, usw.
- Bei Zahlen, die auf 1, 2 oder 3 enden (außer 11, 12 und 13), wird die Endung **-st**, **-nd** und **-rd** verwendet, zum Beispiel: **21st**, **22** , **23rd**, **31** , **32nd**, **33** usw.
- Beim Schreiben von Ordinalzahlen können die letzten Buchstaben als Hochzahlen geschrieben werden, zum Beispiel: **1st**, **2nd**, **3rd**, **4th** usw.
- können verwendet werden, um Daten, , Positionen, Brüche und vieles mehr zu beschreiben.