

Zahlen auf Deutsch

0	null
1	eins
2	zwei
3	drei
4	vier
5	fünf
6	sechs
7	sieben
8	acht
9	neun
10	zehn
11	elf
12	zwölf
13	dreizehn
14	vierzehn
15	fünfzehn
16	sechzehn
17	siebzehn
18	achtzehn
19	neunzehn
20	zwanzig
21	einundzwanzig
22	zweiundzwanzig
23	dreiundzwanzig
24	vierundzwanzig
25	fünfundzwanzig
26	sechsendzwanzig
27	siebenundzwanzig
28	achtundzwanzig
29	neunundzwanzig
30	dreißig
40	vierzig
50	fünfzig
60	sechzig
70	siebzig
80	achtzig
90	neunzig
100	ehundert
101	ehunderteins
121	ehunderteinundzwanzig
200	zweihundert
300	dreihundert
400	vierhundert
500	fünfhundert
600	sechshundert
700	siebenhundert
800	achthundert
900	neunhundert
1.000	eintausend
2.000	zweitausend

10.000	zehntausend
100.000	ehunderttausend
1.000.000	eine Million
1.000.000.000	eine Milliarde

Ordnungszahlen

der, die, das, ...

- 1. = erste
- 2. = zweite
- 3. = dritte
- 4. = vierte
- 5. = fünfte
- 6. = sechste
- 7. = siebte
- 8. = achte
- 9. = neunte
- 10. = zehnte
- 11. = elfte
- 12. = zwölfte
- 13. = dreizehnte
- 14. = vierzehnte
- 15. = fünfzehnte
- 16. = sechzehnte
- 17. = siebzehnte
- 18. = achtzehnte
- 19. = neunzehnte
- 20. = zwanzigste
- 21. = einundzwanzigste

- 30. = dreißigste
- 31. = einunddreißigste

- 40. = vierzigste
- 50. = fünfzigste
- 60. = sechzigste
- 70. = siebzigste
- 80. = achtzigste
- 90. = neunzigste
- 100. = (ein)hundertste

- 1000. = (ein)tausendste
- 10000. = zehntausendste
- 100000. = (ein)hunderttausendste
- 1000000. = (ein)millionste
- 1000000000. = (ein)milliardste

Multiplikationszahlen

1x	einmal
2x	zweimal
3x	dreimal