

Übungsart: Große Zahlen
Titel: **Große Zahlen lesen**
Quelle: Siegbert Rudolph
Leseübungen: Siegbert Rudolph

Bedienungshinweise:

Mit einem Klick geht es immer einen Schritt weiter.
Die Buttons sind für Sprünge auf bestimmte Seiten.

Präsentation starten: F5

Präsentation verlassen: ESC

3000

5000

237892

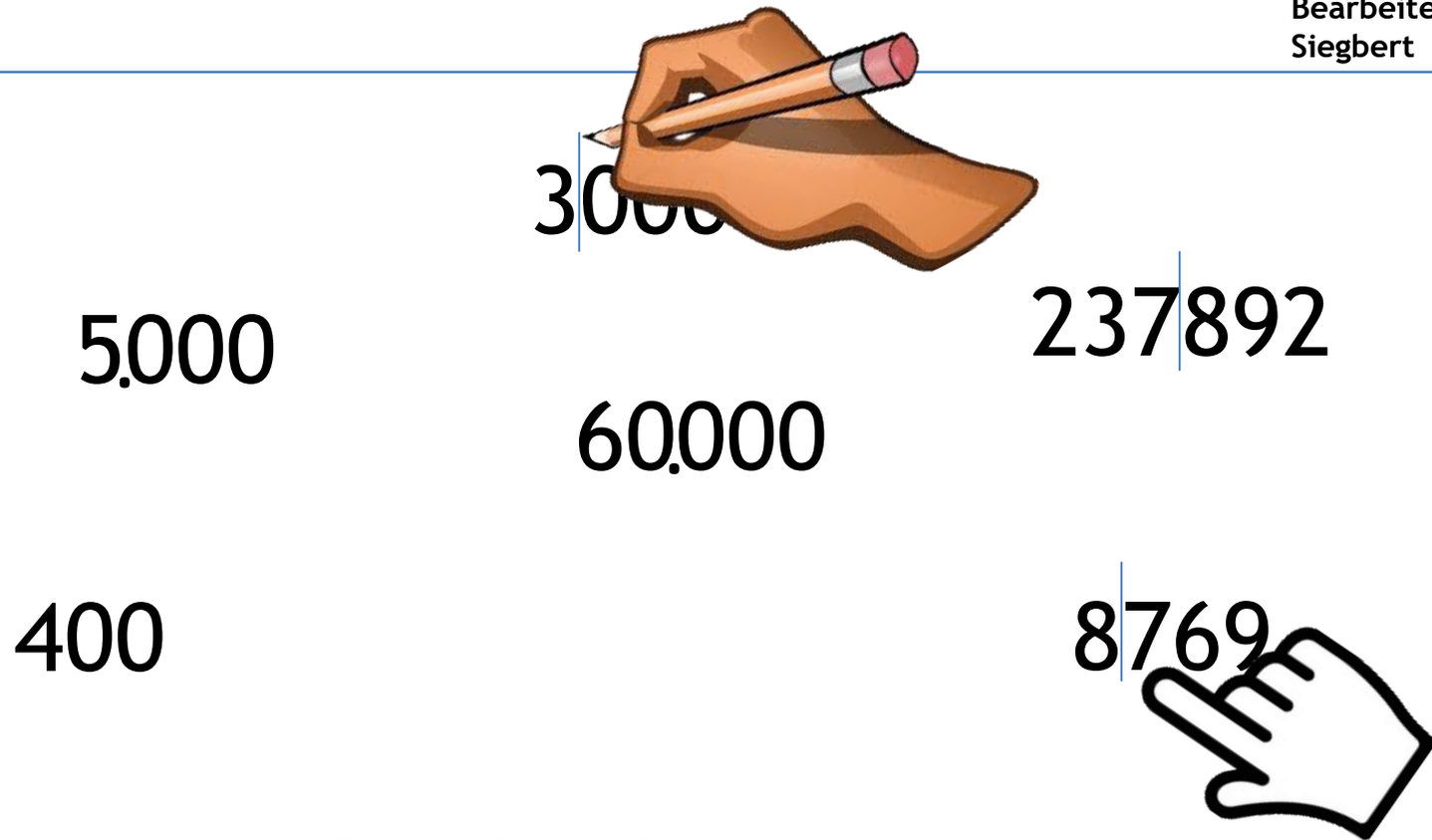
60000

400

8769

Wichtigste Regel: Nicht erschrecken!

Es gibt gleich Lesehilfen!



Zum leichteren Lesen teilst du die Zahlen mit einem Strich oder einem Punkt in Blöcke zu 3 Ziffern ein. Klicke bis die Ziffern eingeteilt sind!

Das kannst du - wenn möglich - mit einem Stift machen.

Du könntest aber beim Lesen die Stellen auch mit einem Finger anzeigen.

-tausend

5.000

fünftausend

-hundert

400

vierhundert

-tausend

3000

dreitausend

-tausend

60.000

sechzigtausend

-hundert
-tausend
-hundert

237892

zweihunderttausend-
achthundertzweiundneunzig

-zweiundneunzig

-tausend
-hundert

8769

achttausend

-neunundsechzig

Jetzt kannst du die Zahlen leicht lesen.

Klicke für jede Zahl!

217-tausend 315
217|315

zweihundertsiebzehntausenddreihundertfünfzehn

Du liest die Zahl in zwei Stufen.

Zuerst den Block links.

Du liest den Block links so, als wäre er eine 3-stellige Zahl, ergänzt diese Zahl aber mit *...tausend*.

Dann liest du die dreistellige Zahl rechts ganz normal.

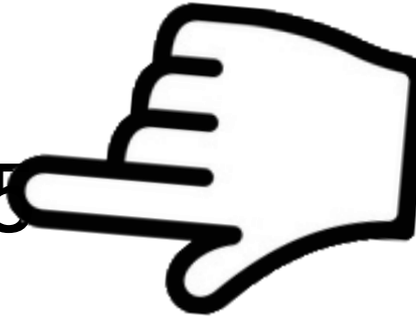
200-tausend
200|300
dreihundert
zweihunderttausenddreihundert

Wenn du eine Zahl in Blöcken zu 3 Ziffern eingeteilt hast,
kannst du sie auch in diesen Blöcken getrennt leicht lesen.

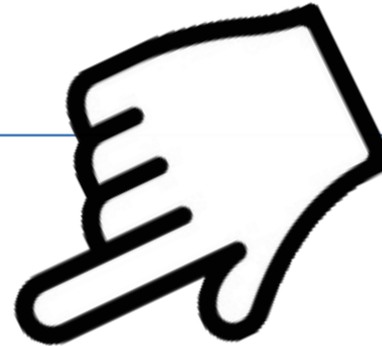
Block links: Tausender
200|300
Block rechts: Hunderter

217-tausend

217315



Eine Möglichkeit ist auch, die letzten drei Stellen mit einem Finger abzudecken und dann die Zahl in zwei Abschnitten zu lesen.



217-tausend

217315

dreihundertfünfzehn

zweihundertsiebzehntausenddreihundertfünfzehn

Eine Möglichkeit ist auch, die letzten drei Stellen mit einem Finger abzudecken und dann die Zahl in zwei Abschnitten zu lesen.

Übung - Lies die Zahlen! Hörkontrolle per Klick!

Seite: 9

Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

3000	3-tausend
2000	2-tausend
700	7-hundert
8000	8-tausend
90	90 (9-zig)
12000	12-tausend
77000	77-tausend
6000	6-tausend
500	5-hundert
40	40 (4-zig)
700	7-hundert
9000	9-tausend
45000	45-tausend
6000	6-tausend
20000	20-tausend

Übung - Lies die Zahlen! Hörkontrolle per Klick!

Seite: 10

Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

3123	3-tausend 123 (einhundertdreiundzwanzig)
12321	12-tausend 321 (dreihunderteinundzwanzig)
1234	Ein-tausend 324 (dreihundertvierundzwanzig)
4321	4-tausend 321 (dreihunderteinundzwanzig)
12345	12-tausend 345 (dreihundertfünfundvierzig)
354321	354-tausend 321 (dreihunderteinundzwanzig)
3333	3-tausend 333 (dreihundertdreiunddreißig)
44444	44-tausend 444 (vierhundertvierundvierzig)
4567	4-tausend 567 (fünfhundertsiebenundsechzig)
6789	6-tausend 789 (siebenhundertneunundachtzig)
99999	99-tausend 999 (neunhundertneunundneunzig)
110010	110-tausend 10 (zehn)
12009	12-tausend 9 (neun)
15980	15-tausend 980 (neunhundertachtzig)
35101	35-tausend 101 (einhunderteins) 😊

-millionen
-tausend
315
45|217|315



45-Millionen 217-tausend 315

Wenn die Zahl noch größer ist, dann liest du sie in 3 Stufen.

Du machst nach 3 Ziffern von rechts einen Punkt oder Strich oder denkst ihn dir.

Zuerst liest den Block ganz links ganz normal, ergänzt die Zahl aber mit *...millionen*.

Dann liest du die Zahl im mittleren Block und hängst „tausend“ dran.

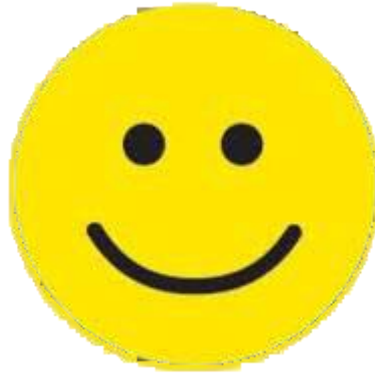
Dann liest du die dreistellige Zahl rechts ganz normal.

Übung - Lies die Zahlen! Hörkontrolle per Klick!

Seite: 12

Bearbeitet von:
Siegbert Rudolph

1203123	Eine-million 203-tausend 123
23112321	23-millionen 112-tausend 321
2765	2-tausend 765
5000000	5-millionen
98712345	98-millionen 712-tausend 345
30000000	30-millionen
6666	6-tausend 666
444444444	444-millionen 444-tausend 444
14567	14-tausend 567
8646789	8-millionen 646-tausend 789
212345	212-tausend 345
1011010	Eine-million 11-tausend 10
1512009	Eine-million 512-tausend 9
215980	215-tausend 980
5035101	5-millionen 035-tausend 101



1, 2, 3, 4, 5, 6, sieben,
wär ich doch zu Haus geblieben!