

# Wir orientieren uns im Zahlenraum



1000

2004 Daniela Windholz

## Zählen in Hunderterschritten 1

100, 200, 300, ... , 1000

1000, 900, 800, ... , 100



## Zählen in Hunderterschritten 2

200 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 600 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 1000

\_\_\_\_\_ 400 \_\_\_\_\_



## Schreibe die Hunderternachbarn auf!

\_\_\_\_\_ 600 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 500 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 300 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 800 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 900 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 200 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 400 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 700 \_\_\_\_\_



## Zählen in Zehnerschritten 1

100, 110, 120, 130, ....., 200

200, 210, 220, ....., 300

300, 310, ....., 400

400, ....., 500



## Zählen in Zehnerschritten 2

600, 610, 620, 630, ....., 700

700, 710, 720, ....., 800

800, 810, ....., 900

900, ....., 1000



## Zählen in Zehnerschritten 3

340 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 610 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 270 \_\_\_\_\_  
920 \_\_\_\_\_



## Größer, kleiner oder gleich?

$240 \bigcirc 280$

$370 \bigcirc 370$

$920 \bigcirc 910$

$570 \bigcirc 580$

$260 \bigcirc 290$

$510 \bigcirc 570$

$300 \bigcirc 300$

$680 \bigcirc 860$

$430 \bigcirc 230$

$590 \bigcirc 720$

$860 \bigcirc 750$

$1000 \bigcirc 880$



Schreibe die Hunderternachbarn auf!

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| _____ 370 _____ | _____ 620 _____ |
| _____ 250 _____ | _____ 930 _____ |
| _____ 490 _____ | _____ 810 _____ |
| _____ 580 _____ | _____ 740 _____ |
| _____ 290 _____ | _____ 530 _____ |
| _____ 990 _____ | _____ 110 _____ |



Schreibe die Zehnernachbarn auf!

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| _____ 370 _____ | _____ 620 _____ |
| _____ 250 _____ | _____ 930 _____ |
| _____ 490 _____ | _____ 810 _____ |
| _____ 580 _____ | _____ 740 _____ |
| _____ 290 _____ | _____ 530 _____ |
| _____ 990 _____ | _____ 110 _____ |



## Zählen in Einerschritten 1

100, 101, 102, ..., 109, 110

110, 111, 112, ..., 119, 120

120, 121, 122, ..., 129, 130

130, 131, 132, ..., 139, 140

140, 141, 142, ..., 149, 150



## Zählen in Einerschritten 2

150, 151, 152, ..., 159, 160

160, 161, 162, ..., 169, 170

170, 171, 172, ..., 179, 180

180, 181, 182, ..., 189, 190

190, 191, 192, ..., 199, 200



## Zählen in Einerschritten 3

826 \_\_\_\_\_

389 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 653

\_\_\_\_\_ 740 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 472 \_\_\_\_\_



## Wie heißen die Einernachbarn?

\_\_\_\_\_ 147 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 290 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 582 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 381 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 924 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 472 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 345 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 563 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 100 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 999 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 248 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 921 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 501 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 311 \_\_\_\_\_



Wie heißen die Zehner Nachbarn?

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| _____ 575 _____ | _____ 848 _____ |
| _____ 424 _____ | _____ 643 _____ |
| _____ 781 _____ | _____ 466 _____ |
| _____ 957 _____ | _____ 605 _____ |
| _____ 491 _____ | _____ 222 _____ |
| _____ 363 _____ | _____ 407 _____ |
| _____ 618 _____ | _____ 994 _____ |



Wie heißen die Hunderter Nachbarn?

|                 |                 |
|-----------------|-----------------|
| _____ 375 _____ | _____ 466 _____ |
| _____ 957 _____ | _____ 848 _____ |
| _____ 511 _____ | _____ 726 _____ |
| _____ 666 _____ | _____ 901 _____ |
| _____ 286 _____ | _____ 209 _____ |
| _____ 300 _____ | _____ 754 _____ |
| _____ 860 _____ | _____ 392 _____ |





## Größer, kleiner oder gleich?

$147 \bigcirc 148$

$915 \bigcirc 915$

$638 \bigcirc 624$

$749 \bigcirc 759$

$679 \bigcirc 636$

$490 \bigcirc 500$

$394 \bigcirc 299$

$945 \bigcirc 864$

$605 \bigcirc 605$

$597 \bigcirc 579$

$483 \bigcirc 348$

$999 \bigcirc 1000$



## Ordne! Beginne mit der kleinsten Zahl!

641   941   441   841   241   741   141

538   588   518   598   528   548   508

288   281   285   283   289   282   280

841   572   927   473   630   222   109

461   294   989   738   638   288   1000



Ordne! Beginne mit der größten Zahl!

673 373 973 173 873 473 573

901 961 931 981 921 941 911

459 452 457 453 456 454 458

891 572 872 542 841 387 937

638 456 876 123 432 987 654



So arbeitest du mit der Kartei!

- Du benötigst eine Karteikarte, dein Heft und dein Federpennal!
- Schreibe die Nummer der Karte auf, dann lies dir alles gut durch!
- Schreibe die Übungen in dein Heft und lege die Karte wieder sorgfältig in den Karteikasten zurück!
- Arbeite genau und lass dir Zeit!
- Kontrolliere, ob du auch nichts vergessen hast!

