

Wiederholung: Orientierung im ZR 1 Million



Lies. Schreibe die Zahl:

- a) dreißigtausenddreihunderdreiunddreißig -
- b) neunhunderttausendachthundertsechundsiebzig -
- c) siebenhunderttausendvierhundertneununddreißig -
- d) zweihunderttausendvierhundertachtundsechzig -
- e) sechszigtausendeinhundertzweiundneunzig -
- f) einhunderttausendzweihundertvierunddreißig -
- g) zehntausendfünfhundertvier -
- h) fünfhunderttausendzweihunderfünfundachtzig -

Zerlege die Zahlen:

z.B 451027 = 4HT+5ZT+1T+0H+2Z+7E

- | | |
|------------------|------------------|
| a) 793670= | g) 864901= |
| b) 450749= | h) 74608= |
| c) 85407= | i) 124697= |
| d) 205819= | j) 389000= |
| e) 96083= | k) 4896= |
| f) 112211= | l) 336587= |

Finde die Nachbarhunderttausender

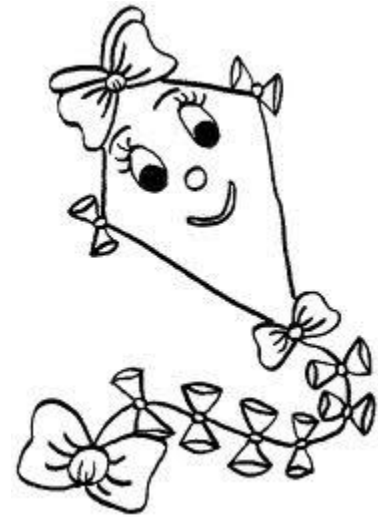
_____	351870	_____
_____	730945	_____
_____	613289	_____
_____	334057	_____
_____	979346	_____
_____	230732	_____

Finde die Nachbarzehntausender

_____	367734	_____
_____	890127	_____
_____	548031	_____
_____	90467	_____
_____	380934	_____
_____	343693	_____

Finde die Nachbartausender

_____ 364564 _____
_____ 790127 _____
_____ 568431 _____
_____ 636567 _____
_____ 383574 _____
_____ 349303 _____



Zähle im Zehnerschritt:

- a) von 5920 bis 6000
- b) von 3780 bis 3890
- c) von 7510 bis 7650

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Ordne die Zahlen in

- steigender Reihenfolge: 243.154, 65.398, 98.465, 463.291

.....

- fallender Reihenfolge: 365.791, 12.973, 125.632, 732.488

.....

Vergleiche die Zahlen:

23.765 ____ 32.765

12.435 ____ 54.352

842.573 ____ 842.564

353.124 ____ 353.125

601.201 ____ 600.201

584.234 ____ 141.543

67.999 ____ 67.599

765.341 ____ 734.643

402.187 ____ 400.187

454.764 ____ 454.757