

Verg	gleiche die Werte jedes Stellenwertes.	<u>Antworten</u>
1)	21.343,6 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.	1
2)	823.311,95 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.	2
3)	256.114,976 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.	4
4)	24.974,66 Der 6 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 6 an der {RECHTEN} Stelle.	5 6.
5)	155.676,941 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.	7.
6)	53.743,125 Der 5 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 5 an der {RECHTEN} Stelle.	8
7)	8.423.468,39 Der 4 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 4 an der {RECHTEN} Stelle.	10.
8)	47.361,135 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.	11
9)	913,43 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.	13
10)	435.112,77 Der 7 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 7 an der {RECHTEN} Stelle.	
11)	8.152.912,3 Der 2 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 2 an der {RECHTEN} Stelle.	
12)	76,69 Der 6 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 6 an der {RECHTEN} Stelle.	
13)	51,157 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.	
	Mathe 92 85 77 69 11-13 15 8 0	62 54 46 38 31 23



Vergleiche die Werte jedes Stellenwertes.

- 1) 21.343,6
 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.
- 2) 823.311,95
 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.
- 3) 256.114,976

 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.
- 4) 24.974,66

 Der 6 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 6 an der {RECHTEN} Stelle.
- 5) 155.676,941

 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.
- 6) 53.743,125
 Der 5 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 5 an der {RECHTEN} Stelle.
- 7) 8.423.468,39
 Der 4 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 4 an der {RECHTEN} Stelle.
- 8) 47.361,135
 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.
- 9) 913,43
 Der 3 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 3 an der {RECHTEN} Stelle.
- 10) 435.112,77
 Der 7 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 7 an der {RECHTEN} Stelle.
- 11) 8.152.912,3

 Der 2 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 2 an der {RECHTEN} Stelle.
- 12) 76,69

 Der 6 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 6 an der {RECHTEN} Stelle.
- 13) 51,157

 Der 1 an der {LINKEN} Stelle ist _____ der Wert des 1 an der {RECHTEN} Stelle.

Antworten

100•

10•

13.

69 62 54 46 38

11-13 | 15 | 8

Mathe