

Große Zahlen bis 1 000 000

1. Gib die Nachbarzehner an!

	4566	
	58799	
	5213	
	8745	
	16589	
	15478	
	658236	
	158745	
	1547852	
	5874963	

2. Gib die Nachbarhunderter an!

	158420	
	54780	
	126350	
	54870	
	5987450	
	15480	
	1230	
	587560	
	254870	
	569850	

3. Gib die Nachbartausender an!

	1200	
	5400	
	635200	
	78900	

	5478500	
	45600	
	36900	
	458700	
	987400	
	698500	

4. Gib die Nachbarzehntausender an!

	474566	
	585799	
	115213	
	668745	
	167589	
	159478	
	658236	
	158745	
	154852	
	584963	

5. Gib die Nachbarhunderttausender an!

	158420	
	545780	
	126350	
	545870	
	987450	
	35480	
	771230	
	587560	
	254870	
	569850	

6. Zähle in Tausenderschritten weiter!

- a.) 12456
- b.) 36489
- c.) 89489

7. Zähle in Zehntausenderschritten weiter!

- a.) 125457
- b.) 658789
- c.) 369875

8. Zähle in Hunderttausenderschritten weiter!

- a.) 158745
- b.) 589632
- c.) 587456

9. Zähle in Tausenderschritten zurück!

- a.) 45879
- b.) 95689
- c.) 23568

10. Zähle in Zehntausenderschritten zurück!

- a.) 189450
- b.) 556987
- c.) 345213

11. Zähle in Hunderttausenderschritten zurück!

- a.) 3678956
- b.) 1452356
- c.) 1584785

12. Ordne diese Zahlen der Größe nach!

12365	548725	56990	2365	
587412	5487	159	4569	
4872	1369	587899	6587	1250690

13. Zerlege folgende Zahlen in ihre einzelnen Stellenwerte!

- 1.) 324567 = _____
- 2.) 1890236 = _____
- 3.) 45877 = _____
- 4.) 1236 = _____
- 5.) 600587 = _____
- 6.) 250478 = _____

