

Zähle in Zehntausenderschritten!

20 000							
30 000							
10 000							
0							
							90 000
							80 000
							100 000
			50 000				
					60 000		
						90 000	

Suche die Zehntausendernachbarn!

	60 000	
	20 000	
	70 000	
	10 000	
	50 000	
	90 000	
	80 000	
	30 000	

Zähle in Tausenderschritten!

45 000				
33 000				
84 000				
56 000				
96 000				
76 000				

Suche die Tausendernachbarn!

	14 000	
	87 000	
	56 000	
	22 000	

Zähle in Hunderterschritten!

37 100				
68 300				
22 200				

36 600				
88 600				
17 600				

				99 900
				65 700
				55 500

				83 400
				29 400
				35 400

Suche die Hunderternachbarn!

	43 800	
	56 200	
	75 500	
	50 000	
	90 000	
	40 000	

Suche die Tausendernachbarn!

	14 000	
	87 000	
	56 000	
	22 000	

Suche die Zehnerneighbarn!

	51 340	
	26 530	
	67 880	

	82 890	
	16 490	
	25 390	
	91 290	

Suche die Einernachbarn!

	51 344	
	34 576	
	77 297	

	82 869	
	16 479	
	25 359	
	91 289	

Schreib die Zahlen auf!

4 ZT = _____

2 ZT = _____

5 ZT 3 T 6 H =

2 ZT 7 T =

4 T 3 H 2 ZT 1 E =

5 H 2 Z 6 E 1 ZT =

4 T 1 E 2 Z 3 ZT 5 H =

8 ZT = _____

3 ZT = _____

3 ZT 5 T 2 H =

5 ZT 4 T =

6 E 2 ZT 5 H 9 T =

7 T 8 ZT =

3 Z 3 ZT =

Setze > oder < ein!

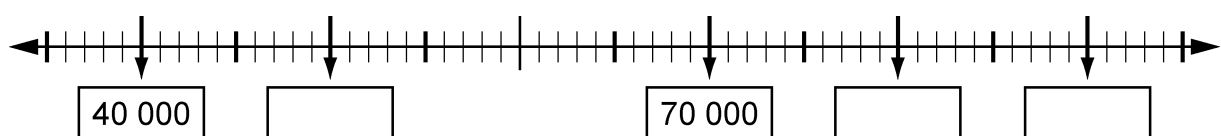
45 667	12 766
58 436	58 463
33 330	33 033
27 030	27 300

64 360	63 460
50 261	50 621
25 920	52 840
48 593	48 539

Ordne die Zahlen! Beginne mit der größten Zahl!

25 310, 64 521, 54 931, 71 902, 13 911

34 341, 43 134, 43 314, 13 443, 31 344

Ein Zahlenstrahl in Tausenderschritten: Ergänze die fehlenden Zahlen!

Runde auf den Zehntausender!

33 000	<input type="radio"/>	_____	41 000	<input type="radio"/>	_____	75 000	<input type="radio"/>	_____
83 432	<input type="radio"/>	_____	78 040	<input type="radio"/>	_____	69 603	<input type="radio"/>	_____
30 984	<input type="radio"/>	_____	11 843	<input type="radio"/>	_____	47 003	<input type="radio"/>	_____
51 761	<input type="radio"/>	_____	25 255	<input type="radio"/>	_____	92 018	<input type="radio"/>	_____

Addiere!

35 116, 944, 1 620

5 320, 77 638, 6

70, 57 110, 398

Subtrahiere!

27 088, 68 312

91 234, 17 897

40 000, 21 348

30 210, 75 391
