

Stellenwerttabelle 5

1. Addiere die Zahlen.

$10\ 000 + 900 + 20 + 1$	=
$30\ 000 + 4\ 000 + 10 + 2$	=
$50\ 000 + 5\ 000 + 500 + 40 + 3$	=
$50\ 000 + 8\ 000 + 600 + 30 + 9$	=
$90\ 000 + 3\ 000 + 200 + 60 + 6$	=
$40\ 000 + 2\ 000 + 500 + 30 + 4$	=
$4\ 000 + 900 + 30 + 5$	=
$20\ 000 + 1\ 000 + 800 + 20 + 4$	=

2. Wie heißen die Zahlen?

ZT	T	H	Z	E	Zahl
					24 400
4	1	7	3	9	
					38 004
8	2	4	7	5	
					50 331
	4	4	8	7	

Stellenwertrechnung	Zahl
$8ZT + 4T + 1H + 7Z + 2E$	
$3ZT + 4T + 8H + 4Z + 4E$	
	21 289
$5ZT + 3T + 4H + 6Z + 7E$	
	41 041
$1ZT + 4T + 9H + 8Z + 5E$	

3. Zerlege die Zahlen.

23 347	$20\ 000 + 3\ 000 + 300 + 40 + 7$
20 034	
89 023	
90 999	
33 023	
10 248	
70 430	
43 705	