



Stellenwerttabelle 2

Addiere die Zahlen.

$3\ 000 + 800 + 20 + 1$	=
$3\ 000 + 10 + 2$	=
$8\ 000 + 700 + 40 + 3$	=
$6\ 000 + 400 + 9$	=
$2\ 000 + 200 + 60 + 6$	=
$2\ 000 + 900 + 50 + 4$	=
$1\ 000 + 900 + 30 + 7$	=
$7\ 000 + 200 + 20 + 4$	=

Wie heißen die Zahlen?

T	H	Z	E	Zahl
				1 548
4	7	8	9	
				5 245
3	8	7	8	
				5 385
3	5	7	9	

Stellenwertrechnung	Zahl
$2T + 1H + 7Z + 2E$	
	2 345
$1T + 2H + 9Z + 9E$	
$7T + 5H + 6Z + 7E$	
	3 051
	3 489

Zerlege die Zahlen in eine Stellenwertrechnung.

5 147	$5T + 1H + 4Z + 7E$
1 654	
4 025	
458	
1 025	
6 349	
1 436	
1 736	