

Stellenwerttabelle 3

1. Addiere die Zahlen.

$3\ 000 + 900 + 30 + 1$	=
$4\ 000 + 10 + 3$	=
$7\ 000 + 700 + 40 + 3$	=
$6\ 000 + 300 + 9$	=
$5\ 000 + 300 + 60 + 6$	=
$3\ 000 + 700 + 50 + 4$	=
$4\ 000 + 900 + 30 + 7$	=
$1\ 000 + 800 + 30 + 4$	=

2. Wie heißen die Zahlen?

T	H	Z	E	Zahl
6	6	4	8	
				2 789
				6 346
3	6	7	8	
				4 321
3	6	8	9	

Stellenwertrechnung	Zahl
$3T + 1H + 7Z + 3E$	
	4 846
$1T + 3H + 8Z + 9E$	
$6T + 6H + 6Z + 7E$	
	5 061
$3T + 7H + 8Z + 9E$	

3. Zerlege die Zahlen in eine Stellenwertrechnung.

6 647	
2 164	
7 036	
999	
3 036	
5 348	
9 426	
3 765	