

Stellenwerttabelle 4

1. Löse die Additionsaufgaben.

$200\ 000 + 20\ 000 + 900 + 20 + 2$	=
$500\ 000 + 30\ 000 + 5\ 000 + 20 + 2$	=
$200\ 000 + 70\ 000 + 7\ 000 + 700 + 50 + 3$	=
$700\ 000 + 90\ 000 + 8\ 000 + 300 + 9$	=
$500\ 000 + 90\ 000 + 2\ 000 + 200 + 80 + 8$	=
$300\ 000 + 50\ 000 + 2\ 000 + 700 + 20 + 5$	=
$500\ 000 + 5\ 000 + 900 + 30 + 7$	=
$200\ 000 + 20\ 000 + 2\ 000 + 900 + 20 + 5$	=

2. Schreibe die Zahlen in unterschiedlicher Schreibweise auf.

HT	ZT	T	H	Z	E	Stellenwertrechnung	Zahl
						$3HT + 9ZT + 3T + 2H + 7Z$	393 270
						$2HT + 2ZT + 2T + 6H + 5Z + 1E$	
						$7HT + 4ZT + 1T + 3H + 8Z + 9E$	
						$3HT + 5ZT + 2H + 6Z + 7E$	
	5	2	0	4	0		
							108 506

3. Zerlege die Zahlen in eine Stellenwertrechnung.

222 257	
450 815	
719 023	
160 458	
253 107	
908 259	
637 524	
300 748	