

Stellenwerttabelle 3 LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleiche die Lösungen am Bildschirm und drucke diese nicht aus.)

1. Addiere die Zahlen.

$3\ 000 + 900 + 30 + 1$	$= 3\ 931$
$4\ 000 + 10 + 3$	$= 4\ 013$
$7\ 000 + 700 + 40 + 3$	$= 7\ 743$
$6\ 000 + 300 + 9$	$= 6\ 309$
$5\ 000 + 300 + 60 + 6$	$= 5\ 366$
$3\ 000 + 700 + 50 + 4$	$= 3\ 754$
$4\ 000 + 900 + 30 + 7$	$= 4\ 937$
$1\ 000 + 800 + 30 + 4$	$= 1\ 834$

2. Wie heißen die Zahlen?

T	H	Z	E	Zahl
6	6	4	8	6 648
2	7	8	9	2 789
6	3	4	6	6 346
3	6	7	8	3 678
4	3	2	1	4 321
3	6	8	9	3 689

Stellenwertrechnung	Zahl
$3T + 1H + 7Z + 3E$	3 173
$4T + 8H + 4Z + 6E$	4 846
$1T + 3H + 8Z + 9E$	1 389
$6T + 6H + 6Z + 7E$	6 667
$5T + 0H + 6Z + 1E$	5 061
$3T + 7H + 8Z + 9E$	3 789

3. Zerlege die Zahlen in eine Stellenwertrechnung.

6 647	$6T + 6H + 4Z + 7E$
2 164	$3T + 1H + 6Z + 4E$
7 036	$7T + 3Z + 6E$
999	$9H + 9Z + 9E$
3 036	$3T + 3Z + 6E$
5 348	$5T + 3H + 4Z + 8E$
9 426	$9T + 4H + 2Z + 6E$
3 765	$3T + 7H + 6Z + 5E$