

Stellenwerttabelle 1 LÖSUNG

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleicht die Lösungen am Bildschirm und druckt diese nicht aus.)

Addiere die Zahlen.

$2\ 000 + 900 + 20 + 1$	$= 2\ 921$
$4\ 000 + 10 + 2$	$= 4\ 012$
$7\ 000 + 700 + 40 + 3$	$= 7\ 743$
$6\ 000 + 300 + 9$	$= 6\ 309$
$5\ 000 + 200 + 60 + 6$	$= 5\ 266$
$2\ 000 + 700 + 50 + 4$	$= 2\ 754$
$4\ 000 + 900 + 30 + 7$	$= 4\ 937$
$1\ 000 + 800 + 20 + 4$	$= 1\ 824$



Wie heißen die Zahlen?

T	H	Z	E	Zahl
5	5	4	8	5 548
5	7	8	9	5 789
5	3	4	5	5 345
3	5	7	8	3 578
8	6	7	5	8 675
3	5	8	9	3 589

Stellenwertrechnung	Zahl
$3T + 1H + 7Z + 2E$	3 172
$2T + 8H + 4Z + 5E$	2 845
$1T + 2H + 8Z + 9E$	1 289
$5T + 5H + 6Z + 7E$	5 567
$1T + 0H + 5Z + 1E$	1 051
$3T + 7H + 8Z + 9E$	3 789

Zerlege die Zahlen in eine Stellenwertrechnung.

5 547	$5T + 5H + 4Z + 7E$
2 654	$2T + 6H + 5Z + 4E$
8 025	$8T + 2Z + 5E$
146	$1H + 4Z + 6E$
3 025	$3T + 2Z + 5E$
6 248	$6T + 2H + 4Z + 8E$
9 456	$9T + 4H + 5Z + 6E$