

1 000 000 - eine große Zahl!

Trage folgende Zahlen in die Stellenwerttafel ein!

1. 237 946
2. 601 380
3. 570 203
4. 158 022
5. 682 309
6. 880 080
7. 199 206
8. 1 000 000
9. 704 704
10. 466 801

M	HT	ZT	T	H	Z	E
	2	3	7	9	4	6
	6	0	1	3	8	0
	5	7	0	2	0	3
	1	5	8	0	2	2
	6	8	2	3	0	9
	8	8	0	0	8	0
	1	9	9	2	0	6
1	0	0	0	0	0	0
	7	0	4	7	0	4
	4	6	6	8	0	1

Wie heißen die Zahlen? Beachte die Reihenfolge der Stellenwerte!

$$\begin{array}{rcl}
 3 \text{ ZT } 6 \text{ HT } 8 \text{ T } & 4 \text{ E } & 7 \text{ Z } & 2 \text{ H} & = & \underline{\underline{638\ 274}} \\
 8 \text{ H } & 4 \text{ ZT } & 3 \text{ HT } & 7 \text{ E } & 4 \text{ T } & 5 \text{ Z} & = & \underline{\underline{399\ 857}} \\
 3 \text{ T } & 3 \text{ HT } & 6 \text{ E } & 6 \text{ Z } & 1 \text{ ZT } & 0 \text{ H} & = & \underline{\underline{313\ 066}} \\
 7 \text{ HT } & 1 \text{ H } & 5 \text{ Z } & 9 \text{ ZT } & 2 \text{ E } & 6 \text{ T} & = & \underline{\underline{796\ 152}}
 \end{array}$$

Für Profis! Wie heißen diese Zahlen? Achte genau auf die Stellenwerte!

$$\begin{array}{rcl}
 1. & 8 \text{ HT } & 3 \text{ ZT } & 4 \text{ H } & 2 \text{ E} & = & \underline{\underline{830\ 402}} \\
 2. & 4 \text{ HT } & 3 \text{ T } & 8 \text{ Z } & 1 \text{ E} & = & \underline{\underline{403\ 081}} \\
 3. & 9 \text{ HT } & 5 \text{ ZT } & 7 \text{ Z} & & = & \underline{\underline{950\ 070}} \\
 4. & 1 \text{ HT } & 6 \text{ Z } & 8 \text{ E} & & = & \underline{\underline{100\ 068}} \\
 5. & 2 \text{ HT } & 5 \text{ H } & 9 \text{ Z} & & = & \underline{\underline{200\ 590}} \\
 6. & 7 \text{ HT } & 6 \text{ E} & & & = & \underline{\underline{700\ 006}}
 \end{array}$$