

Wie kannst du große Zahlen zerlegen?



In der Stellentafel ist die Zahl 32'054 mit Plättchen dargestellt.

Zahl	ZT	T	H	Z	E
32'054	●●●	●●		●●●●●	●●●●

Jede große Zahl kannst du auch als Summe der einzelnen Stellenwerte darstellen:

32'054	=	30'000	+	2'000		+	50	+	4
--------	---	--------	---	-------	--	---	----	---	---

Notiere die Zahlen in der folgenden Tabelle als Summen der Stellenwerte.

Zahl		ZT	T	H	Z	E
9'050	=		9'000		+ 50	
12'700	=					
36'350	=					
45'064	=					
76'987	=					

Notiere eigene Zahlen größer als 10'000 als Zahl und als Addition (Plus-Rechnung) auf.

Zahl		ZT	T	H	Z	E
	=					
	=					
	=					
	=					
	=					
	=					

Wie kannst du

Lösungen

große Zahlen zerlegen?

In der Stellentafel ist die Zahl 32'054 mit Plättchen dargestellt.



Zahl	ZT	T	H	Z	E
32'054	●●●	●●		●●●●●	●●●●

Jede große Zahl kannst du auch als Summe der einzelnen Stellenwerte darstellen:

32'054	=	30'000	+	2'000		+	50	+	4
--------	---	--------	---	-------	--	---	----	---	---

Notiere die Zahlen in der folgenden Tabelle als Summen der Stellenwerte.

Zahl	ZT	T	H	Z	E
9'050	=		9'000	+ 50	
12'700	=	10'000	+ 2'000	+ 700	
36'350	=	30'000	+ 6'000	+ 300	+ 50
45'064	=	40'000	+ 5000	+ 60	+ 4
76'987	=	70'000	+ 6000	+ 900	+ 80

Notiere eigene Zahlen größer als 10'000 als Zahl und als Addition (Plus-Rechnung) auf.

Zahl	ZT	T	H	Z	E
=					
=					
=					
=					
=					
=					