

Stellenwerte von natürlichen Zahlen

Arbeitsblatt

1) Schreibe die Stellenwerte der einzelnen Ziffern auf!

84 = _____	120 953 = _____
264 = _____	208 700 = _____
806 = _____	530 760 = _____
7 891 = _____	653 876 = _____
70 546 = _____	5 807 209 = _____
73 008 = _____	8 900 050 = _____

2) Schreibe als Zahl!

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

3) Schreibe mit Ziffern (als Zahl)!

Einhundertsechszwanzig: _____	Fünfhundertzwanzig: _____
Dreihundertfünfunddreißig: _____	Neuntausend: _____
Siebentausendachthundertdrei: _____	Achthundertdreizehn: _____
Siebenhundertachttausenddreihundertneunzehn: _____	
Vierzehn Millionen siebenhunderttausenddreizehn: _____	
Einhundertzwei Millionen dreihundertsechzigtausendfünfhundert: _____	
Vier Milliarden drei Millionen siebzigtausend: _____	

4) Welchen Stellenwert hat jeweils die Ziffer 5 in den angeführten Zahlen?

51: _____	75 300: _____	25 798 312: _____	544 009: _____
805: _____	18 519: _____	250 417: _____	5 400 002: _____