

Zahlen bis 1000 000

1

Zahlwort	M	HT	ZT	T	H	Z	E
eine Million							
fünfhundertsechstausendneunhundertzwei							
		1	0	0	2	0	4
		5	3	0	0	8	2

2

2

Notiere die Zahlen zu den Stellenwerten.

a) $3HT + 2T + 4H + 1Z + 6E =$ _____ b) $2HT + 6T + 5Z + 8E =$ _____
 $7HT + 9T + 1H + 8Z =$ _____ $9HT + 9ZT + 3H + 6Z =$ _____
 $4HT + 2Z + 1E =$ _____ $3HT + 1ZT + 2T + 4H + 1E =$ _____

3

3

Notiere die Stellenwerte.

a) $402\,874 = 4HT +$ _____ b) $356\,907 =$ _____
 $280\,106 =$ _____ $912\,094 =$ _____
 $740\,180 =$ _____ $500\,023 =$ _____

3

4

Bündele in einen größeren oder entbündele in einen kleineren Stellenwert.

$31ZT = 3 HT 1 ZT$ $2HT 5ZT = 25 ZT$ $6HT =$ _____ ZT $7HT 4T =$ _____ T
 $63ZT =$ _____ HT _____ ZT $1HT 6ZT =$ _____ ZT $1HT =$ _____ ZT $2HT 1T =$ _____ T

3

5

a) $400\,000 + 200\,000 =$ _____ b) $599\,000 - 400\,000 =$ _____
 $400\,000 + 20\,000 =$ _____ $599\,000 - 40\,000 =$ _____
 $400\,000 + 2\,000 =$ _____ $599\,000 - 4\,000 =$ _____

3

6

a)

+	140 000	320 000	603 000
123 000			
244 567			

b)

-	100 000	210 000	333 000
980 000			
795 000			



6

Die Aufgaben waren für mich:



20

