

13) Zahlenfolgen. Addiere bzw. subtrahiere jeweils die Zahl, die vorne im Pfeil steht.

a)	$+ 0,1$	0,7	→		→		→		→		→		→		→	
b)	$- 0,1$	2,4	→		→		→		→		→		→		→	
c)	$+ 0,01$	0,18	→		→		→		→		→		→		→	
d)	$- 0,01$	0,73	→		→		→		→		→		→		→	
e)	$+ 0,01$	0,96	→		→		→		→		→		→		→	
f)	$- 0,01$	3,05	→		→		→		→		→		→		→	

14) Ergänze die Tabellen.

Dezimalzahl	T	H	Z	E	z	h	t	T	H	Z	E	z	h	t	Dezimalzahl
3456,789	3	4	5	6	7	8	9			2	5	4			
503,4								5	2	0		5	3		
4,792										1		8	3	2	
0,074										1		0	9		
49,53										0		0	0	8	

15) Trag die Zahlen in die Stellenwerttabellen ein, vergleiche sie und schreibe dann das Zeichen für „kleiner als“ bzw. „größer als“ in das Kästchen zwischen den Tabellen.

Dezimalzahl	T	H	Z	E	z	h	t		T	H	Z	E	z	h	t	Dezimalzahl
a) 0,7																0,07
b) 0,13																1,3
c) 524																5,24
d) 0,008																0,8
e) 0,165																1,65
f) 905,134																134,905

16) Runde die Zahlen auf Einer.

$\underline{6},4 \approx$	$8,91 \approx$	$16,599 \approx$	$0,9 \approx$
$\underline{23},8 \approx$	$37,54 \approx$	$341,046 \approx$	$19,95 \approx$
$\underline{746},5 \approx$	$152,38 \approx$	$1\ 998,507 \approx$	$799,501 \approx$
$\underline{3\ 561},0 \approx$	$54,09 \approx$	$5,085 \approx$	$4\ 000,9 \approx$

17) Gib den Stellenwert (Abkürzung) an, auf den gerundet wurde.

$26,099 \approx 26$	$17,4829 \approx 17,48$	$256,25 \approx 260$	$0,2579 \approx 0,258$
$130,37 \approx 130,4$	$6,0404 \approx 6,040$	$9,989 \approx 9,99$	$392,6 \approx 400$