

Aufgabe	Ungerundet	Gerundet auf				
		Ganze Zahl	1 St. h. d. Kom.	2 St. h. d. Kom.	3 St. h. d. Kom.	4 St. h. d. Kom.
1	6,8970112363					
2	4,6813518973					
3	2,9867866868					
4	0,4727978911					
5	8,8124211878					
6	9,2452163482					
7	3,6659643799					
8	7,5148325739					
9	6,3792615151					
10	9,2013594322					
11	7,8776501445					
12	1,5306184115					
13	0,9866270889					
14	2,6731181052					
15	6,1525483849					
16	3,5691626603					
17	6,6289736284					
18	2,0888976613					
19	5,2412120253					
20	0,4282335518					
21	6,5557995811					
22	7,2798290662					
23	3,5757866548					
24	4,1310692905					
25	6,2584296567					
26	3,1931664888					
27	8,7024113862					
28	7,1340451669					
29	5,5353950476					
30	0,3628175706					
31	5,1513568917					
32	1,7852676567					
33	4,795467956					
34	4,6219299734					
35	2,5825355668					
36	3,9558555232					
37	5,9363492765					
38	1,672049365					
39	2,9139180807					
40	9,9031241331					
41	9,4930135086					
42	0,3576239059					
43	2,3034878727					
44	1,2349478109					
45	1,5613458864					
46	3,3620011806					
47	6,5495756874					
48	6,4687776845					
49	8,1255523115					
50	5,7069576206					

Lösung	Ungerundet	Gerundet auf				
		Ganze Zahl	1 St. h. d. Kom.	2 St. h. d. Kom.	3 St. h. d. Kom.	4 St. h. d. Kom.
1	6,8970112363	7	6,9	6,9	6,897	6,897
2	4,6813518973	5	4,7	4,68	4,681	4,6814
3	2,9867866868	3	3	2,99	2,987	2,9868
4	0,4727978911	0	0,5	0,47	0,473	0,4728
5	8,8124211878	9	8,8	8,81	8,812	8,8124
6	9,2452163482	9	9,2	9,25	9,245	9,2452
7	3,6659643799	4	3,7	3,67	3,666	3,666
8	7,5148325739	8	7,5	7,51	7,515	7,5148
9	6,3792615151	6	6,4	6,38	6,379	6,3793
10	9,2013594322	9	9,2	9,2	9,201	9,2014
11	7,8776501445	8	7,9	7,88	7,878	7,8777
12	1,5306184115	2	1,5	1,53	1,531	1,5306
13	0,9866270889	1	1	0,99	0,987	0,9866
14	2,6731181052	3	2,7	2,67	2,673	2,6731
15	6,1525483849	6	6,2	6,15	6,153	6,1525
16	3,5691626603	4	3,6	3,57	3,569	3,5692
17	6,6289736284	7	6,6	6,63	6,629	6,629
18	2,0888976613	2	2,1	2,09	2,089	2,0889
19	5,2412120253	5	5,2	5,24	5,241	5,2412
20	0,4282335518	0	0,4	0,43	0,428	0,4282
21	6,5557995811	7	6,6	6,56	6,556	6,5558
22	7,2798290662	7	7,3	7,28	7,28	7,2798
23	3,5757866548	4	3,6	3,58	3,576	3,5758
24	4,1310692905	4	4,1	4,13	4,131	4,1311
25	6,2584296567	6	6,3	6,26	6,258	6,2584
26	3,1931664888	3	3,2	3,19	3,193	3,1932
27	8,7024113862	9	8,7	8,7	8,702	8,7024
28	7,1340451669	7	7,1	7,13	7,134	7,134
29	5,5353950476	6	5,5	5,54	5,535	5,5354
30	0,3628175706	0	0,4	0,36	0,363	0,3628
31	5,1513568917	5	5,2	5,15	5,151	5,1514
32	1,7852676567	2	1,8	1,79	1,785	1,7853
33	4,795467956	5	4,8	4,8	4,795	4,7955
34	4,6219299734	5	4,6	4,62	4,622	4,6219
35	2,5825355668	3	2,6	2,58	2,583	2,5825
36	3,9558555232	4	4	3,96	3,956	3,9559
37	5,9363492765	6	5,9	5,94	5,936	5,9363
38	1,672049365	2	1,7	1,67	1,672	1,672
39	2,9139180807	3	2,9	2,91	2,914	2,9139
40	9,9031241331	10	9,9	9,9	9,903	9,9031
41	9,4930135086	9	9,5	9,49	9,493	9,493
42	0,3576239059	0	0,4	0,36	0,358	0,3576
43	2,3034878727	2	2,3	2,3	2,303	2,3035
44	1,2349478109	1	1,2	1,23	1,235	1,2349
45	1,5613458864	2	1,6	1,56	1,561	1,5613
46	3,3620011806	3	3,4	3,36	3,362	3,362
47	6,5495756874	7	6,5	6,55	6,55	6,5496
48	6,4687776845	6	6,5	6,47	6,469	6,4688
49	8,1255523115	8	8,1	8,13	8,126	8,1256
50	5,7069576206	6	5,7	5,71	5,707	5,707