

Bestimme den Vorgänger und den Nachfolger folgender Zahlen:

Vorgänger: 234679999	234 680 000	Nachfolger: 234680001.....
Vorgänger: 234999998	234 999 999	Nachfolger: 235000000.....
Vorgänger:1199899.....	1 199 900	Nachfolger:1199901.....
Vorgänger:99999999.....	1 000 000 000	Nachfolger: ...1000000001...
Vorgänger:999999998....	9 999 999 999	Nachfolger: ...10000000000.....

Runde folgende Zahlen auf die angegebenen Stellen:

991239	auf Zehner: 991240.....	auf Hunderter: 991200.....
	auf Tausender: 991000.....	auf Zehntausender: 990000.....
	auf Hunderttausender: 1000000.....	auf Millionen: 1000000.....
	auf Zehnmillionen:0.....	auf Milliarden:0.....
1134554	auf Zehner: 1134550.....	auf Hunderter: 1134600.....
	auf Tausender: 1135000.....	auf Zehntausender: 1130000.....
	auf Hunderttausender: 1100000.....	auf Millionen: 1000000.....
	auf Zehnmillionen: 0.....	auf Milliarden: 0.....
9999999	auf Zehner:10000000.....	auf Hunderter: 10000000.....
	auf Tausender: ... 10000000.....	auf Zehntausender: 10000000.....
	auf Hunderttausender: 10000000.....	auf Millionen: 10000000.....
	auf Zehnmillionen: 10000000.....	auf Milliarden:0.....
99125666	auf Zehner: 99125670.....	auf Hunderter: 99125700.....
	auf Tausender: 99126000.....	auf Zehntausender: 99130000.....
	auf Hunderttausender: 99100000.....	auf Millionen: 99000000.....
	auf Zehnmillionen: 100000000.....	auf Milliarden:0.....
1634598454	auf Zehner: 1634598450...	auf Hunderter: ... 1634598500...
	auf Tausender: 1634598000.....	auf Zehntausender: 1634600000.....
	auf Hunderttausender: 1634600000.....	auf Millionen: 1635000000....
	auf Zehnmillionen: 1630000000...	auf Milliarden: 2000000000.....