1,205	0,025	0,080
25,38	100,1	200
0,007	2.10 ⁶	6,02.10 ²³
6,0.104	0,65.10 ⁶	20,020
0,012562	12 000	87 023
4,051	3,000	2,0 × 16,2
π × 4,5	42 2,35	$\frac{1,20 \times 10^3}{5,7 \times 10^{-2}}$
2,12 + 4,058	45,260 - 12,41	6,02.10 ²³ × 2,1

$\frac{1,2 \times 4,56.10^2}{8,9}$	$\frac{4}{3}\pi \times (2,1.10^{-2})^3$	2 000 000
2,000 000.10 ⁶	0,0102	0,005
809 000	6,0001	25 129
12	0,86	7,5.10 ⁻⁹
2,15.10 ⁻⁵ × 3,000.10 ⁻³	20,456 + 5,56 + 0,4	94,126 + 6,24 + 0,8
125,45 - 32,1	9,10.10 ²¹	10 001
436	8,8	10
0,000 009	71 060	9,00.10 ⁹