

1. (a) 1000
(b) 10
(c) 100000
(d) 1
2. (a) 10 000
(b) 10 000 000
(c) 1
(d) 1000
3. (a) 10^5
(b) 10^1
(c) 10^{13}
4. (a) $57 = 5 \cdot 10^1 + 7 \cdot 10^0$
(b) $302 = 3 \cdot 10^2 + 2 \cdot 10^0$
(c) $804\,070 = 8 \cdot 10^5 + 4 \cdot 10^3 + 7 \cdot 10^1$
5. (a) 326
(b) 2091
(c) 1010101
6. (a) einhundert Millionen
(b) eine Billiarde
(c) eine Quadrillion
(d) zehn Billionen
(e) einhundert Quadrilliarden
7. (a) eine Milliarde dreissig Millionen zweiundfünfzig tausend drei
(b) vier Trillionen zweihundert Billiarden fünfhundertsechzig Millionen
(c) dreihundert Trilliarden sechshundert Trillionen zweihundert Billiarden siebenhundert Billionen dreihundert Milliarden einhundert Millionen vierhundert tausend fünfhundert
(d) neunundzwanzig Qunitillionen siebenhundert Quadrilliarden