

Tabela 1.5. Wybrane masy (w przybliżeniu)

| Obiekt | Masa [kg] |
|-----------------------|--------------------|
| znany Wszechświat | $1 \cdot 10^{53}$ |
| nasza Galaktyka | $2 \cdot 10^{41}$ |
| Słońce | $2 \cdot 10^{30}$ |
| Księżyc | $7 \cdot 10^{22}$ |
| planetoida Eros | $5 \cdot 10^{14}$ |
| niewielka góra | $1 \cdot 10^{12}$ |
| transatlantyk | $7 \cdot 10^7$ |
| słoń | $5 \cdot 10^3$ |
| winogrono | $3 \cdot 10^{-3}$ |
| ziarnko kurzu | $7 \cdot 10^{-10}$ |
| cząsteczka penicyliny | $5 \cdot 10^{-17}$ |
| atom uranu | $4 \cdot 10^{-25}$ |
| proton | $2 \cdot 10^{-27}$ |
| elektron | $9 \cdot 10^{-31}$ |