**Fizikalne količine**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Osnovna fizikalna enota | Oznaka | Enota | Oznaka za enoto |
| čas | t | sekunda | s |
| dolžina | l,n,s | meter | m |
| masa | m | gram | g |
| temperatura | T | kelvin | K |
| električni tok | I | amper | A |
| količina snovi | n | mol | mol |
| svetilnost |  | kandela |  |

**Decimalne predpone**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| giga | G | 10 9 |
| mega | M | 10 6 |
| kilo | K | 10 3 |
| hekta | h | 10 2 |
| deka | da | 10 |
| deci | d | 10 –1 |
| centi | c | 10 –2 |
| mili | m | 10 –3 |
| mikro |  | 10 –6 |
| nano | n | 10 –9 |
| piko | p | 10 –12 |