

Přehled vybraných fyzikálních veličiny ZŠ

| veličina | označení | základní jednotka |
|-------------------|-------------|---|
| délka | l | m metr |
| dráha | s | m metr |
| čas | t | s sekunda |
| rychlost | v | m/s metr za sekundu |
| hmotnost | m | kg kilogram |
| objem | V | m³ metr krychlový |
| hustota | ρ [ró] | kg/m³ kilogram na metr krychlový |
| teplota | t | °C stupeň Celsia |
| Teplota | T | K Kelvin |
| síla | F | N Newton |
| elektrický proud | I | A Ampér |
| elektrické napětí | U | V Volt |
| elektrický odpor | R | Ω Ohm |
| tlak | p | Pa Pascal |
| práce | W | J Joule |
| výkon | P | W Watt |
| energie | E | J |
| teplo | Q | J |