

Značky ve spojení s číselnými hodnotami

Značky připojující se po mezeře

Typ 10 ha = 10 hektarů

- * značky se od číselné hodnoty oddělují mezerou
- * číslo a značka se umísťují na stejný řádek
- * v textu se značky užívají obvykle ve spojení s číselnou hodnotou (*Úřad postupoval podle uvedeného §.)
- * 3 kilogramy, 14 procent, 50 kilometrů za hodinu, 100 kilowatthodin
- * 3 kg, 14 %, 50 km/h, 100 kWh

Značky připojující se bez mezery

Typ úhel 60° = úhel 60 stupňů

- * značky pro úhlový stupeň, minutu, vteřinu a pro stopy a palce se v textovém procesoru připojují k číslu bez mezery
- * úhel 90 stupňů = úhel 90°
- * spád 17 stupňů a 15 minut = spád $17^\circ 15'$
- * $12' 10''$ = 12 stop a 10 palců

Kdy nepíšeme mezeru?

- * pokud pomocí číslice a značky vyjadřujeme přídavné jméno, mezeru nekládáme
- * *osmikilometrový = 8kilometrový = 8km*
- * *dvacetiprocentní = 20procentní = 20%*
- * *dvanáctistupňový = 12stupňový = 12°*
- * Koncové *-ti* a *-mi* nepíšeme ani u základních číslovek: *pro děti od 3 let, za účasti 58 % oprávněných voličů, od 5 do 8 h, nikoli *od 5-ti do 8-mi h ani *od 5ti do 8mi h*



Číslo a matematické znaky

- * matematické znaky: plus (+), minus (-), krát (×), děleno (:), menší než (<), menší než nebo rovno (\leq), odmocnina ($\sqrt{\quad}$), rovná se (=) atd.
- * s mezerami píšeme znaky pro sčítání, odčítání, násobení a dělení v matematických operacích a dále při uvádění poměru a rozměru, např. $3 + 5 - 2 = 6$, $20 \times 5 = 100$, $21 : 7 = 3$, roztok ředíme v poměru $3 : 2$, mapa v měřítku $1 : 50\,000$, plocha $3\text{ m} \times 4\text{ m}$ atd.
- * pokud je \times součástí jednoho složeného slova společně s číslem, píšeme tyto výrazy dohromady: $20\times = 20\text{krát}$, dvacetkrát
- * **vyjadřují-li znaménka + nebo - kladnou nebo zápornou hodnotu čísla, přiléhají k číslici bez mezer: $+24\text{ }^\circ\text{C}$, $-1\text{ }^\circ\text{C}$**
 - * před $^\circ\text{C}$ se píše mezera!!!