

Znak	Kód*	Název, význam	Alter. způsob psaní
→	26	šipka	
[91	hraná závorka levá, primárně pro usp. n-tice	pr. alt + „F“
]	93	hraná závorka pravá, primárně pro usp. n-tice	pr. alt + „G“
{	123	složená závorka levá, primárně pro množiny	pr. alt + „B“
}	124	složená závorka pravá, primárně pro množiny	pr. alt + „N“
ω	969	omega, ordinální číslo množiny přirozených čísel	
~	0126	relace ekvivalence	
'	0146	doplňek množiny nebo inverzní prvek operace (apostrof)	
¬	0172	logický operátor negace	
±	0177	plus/minus	
·	0183	binární operace součin	
×	0215	binární operace součin (kartézský, vektorový)	pr. alt + „)“
‰	8240	promile	
ℕ	8469	množina přirozených čísel	
℘	8472	potenční množina	
ℚ	8474	množina racionálních čísel	
ℝ	8477	množina reálných čísel	
ℤ	8484	množina celých čísel	
ℵ	8501	alef, kardinální číslo nekonečné množiny, další způsoby psaní: ℵ nebo ℵ	
⇒	8658	logický operátor implikace	
⇔	8660	logický operátor ekvivalence	
∀	8704	obecný kvantifikátor	
∃	8707	existenční kvantifikátor	
∅	8709	prázdná množina (také „{}“)	
∈	8712	je prvkem	
∉	8713	není prvkem	
−	8722	minus	
*	8727	vol. znak operace	
√	8730	druhá odmocnina	
∛	8731	třetí odmocnina	
∜	8732	čtvrtá odmocnina	
	8739	je dělitelné	
∤	8740	není dělitelné	
∧	8743	logický operátor konjunkce	
∨	8744	logický operátor disjunkce	

\cap	8745	průnik množin
\cup	8746	sjednocení množin
\cong	8773	podobnost (dobře uspořádaných) množin
\circlearrowleft	8784	zaokrouhleno
\equiv	8791	ekvivalence usp. dvoj. celých čísel reprezentujících racionální čísla
\triangleq	8796	ekvivalence usp. dvoj. přirozených čísel reprezentujících celá čísla
$\stackrel{\text{def}}{=}$	8797	definiční rovnost (nebo „= _D “)
\neq	8800	nerovná se
\leq	8804	menší nebo rovno
\geq	8805	větší nebo rovno
\prec	8826	relace (uspořádání) předchází
\succ	8827	relace (uspořádání) následuje
\subset	8834	podmnožina, inkluze
$\not\subset$	8836	není podmnožinou
\oplus	8853	součet usp. dvoj. přirozených čísel reprezentujících celá čísla
\ominus	8854	rozdíl usp. dvoj. přirozených čísel reprezentujících celá čísla
\otimes	8855	násobení usp. dvoj. přirozených čísel reprezentujících celá čísla
\odot	8857	vol. znak operace
\boxplus	8862	součet usp. dvoj. celých čísel reprezentujících racionální čísla
\boxminus	8863	rozdíl usp. dvoj. celých čísel reprezentujících racionální čísla
\boxtimes	8864	násobení usp. dvoj. celých čísel reprezentujících racionální čísla
\triangleleft	8882	vol. znak relace uspořádání
\triangleright	8883	vol. znak relace uspořádání
\star	8902	vol. znak operace
\emptyset	8960	průměr
\square	9633	vol. znak operace
Δ	9651	vol. znak operace
\circ	9675	vol. znak operace
\heartsuit	9825	vol. znak operace
\blacksquare	10653	pravý úhel
\mathbb{D}	120123	desetinná čísla
\mathbb{I}	120128	iracionální čísla
\mathbb{L}	120131	lichá čísla
\mathbb{S}	120138	sudá čísla

*Znak se píše současným stisknutím pravého alt a číselného kódu

Dále na: <https://unicode-table.com/en/#control-character>