Symboler	
Större än	>
Större eller lika med	≽
Mindre än	<
Mindre än eller lika med	€
Lika med	=
Ej lika med	≠
Ungefär lika med	≈
Intervallet $a \le x \le b$	[a,b]
Intervallet $a < x \le b$]a,b]
Intervallet $x \le b$]-∞,b]
ger	⇒
ekvivalent	\Leftrightarrow
och	٨
eller	V
icke	٦
Om A, så B	$A \rightarrow B$
tillhör	€
Tillhör icke	∉
Delmängd av	⊆
Äkta delmängd av	C
union	U
snitt	\cap
differensmängd	\
Tomma mängden	Ø
Naturliga talen	IN
Hel talen	\mathbb{Z}
Rationella talen	Q
Reella talen	IR
Komplexa talen	C
Absolutbeloppet av x	x
modelus	$A \equiv B (mod c)$
Det största heltalet mindre än eller lika med x	[x]
Likformig med	~
Vektor AB	\overrightarrow{AB}
Storlek av vektor AB	$ \overrightarrow{AB} $