

$a \vee b$   $a < b$   $a > b$   $a \wedge b$   
 $a \oplus b$   $a \parallel b$   $a \otimes b$   $a \wp b$   
 $a \boxtimes b$   $a \boxplus b$   $a \boxminus b$   $a \boxdot b$   $a \boxtimes b$   $a \boxplus b$   $a \boxminus b$   $a \boxdot b$   
 $a \Upsilon b$   $a \Upsilon b$   $a \downarrow b$   $a \uparrow b$   
 $a \backslash b$   $a \ddot{;} b$   $a // b$   $a \parallel b$   
 $a \triangleleft b$   $a \mathbb{M} b$   $a \ominus b$   $a \pm b$   $a \oplus b$   
 $a \odot b$   $a \square b$   $a \circ b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   
 $a \triangleright b$   $a // b$   $a \parallel b$   $a \circ b$   $a \Upsilon b$   $a \wedge b$   
 $a \otimes b$   $a \oplus b$   $a \otimes b$   
 $a \ominus b$   $a \oplus b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   $a \otimes b$   $a \times b$   
 $\square$   $\wedge$   $\Upsilon$   $\parallel$   $\oplus$   $\parallel$   $\square$   $\nabla$   $\Delta$

$\square$   $\wedge$   $\Upsilon$   $\parallel$   $\oplus$   $\parallel$   $\square$   $\nabla$   $\Delta$

$\oplus$   $\oplus$   $\oplus$   $\oplus$

$\in$   $\ni$   $\not\in$   $\not\ni$   $\leq$   $\geq$

$a \in b$   $a \subseteq b$   $a \ni b$   $a \supseteq b$

$a \vdash b$   $a \leftrightarrow b$   $a \vdash b$   $a \Leftarrow b$   $a \longleftarrow b$   $a \Leftrightarrow b$

$a \vdash b$   $a \Rightarrow b$   $a \Im b$

$a \nearrow b$   $a \searrow b$   $a \swarrow b$   $a \nwarrow b$

$a \leftarrow b$   $a \rightarrow b$   $a \leftrightarrow b$   $a \rightleftharpoons b$   $a \not\leftrightarrow b$

$a \downarrow b$   $a \leftarrow b$   $a \rightarrow b$   $a \uparrow b$

$a \ b$   $a \ b'$   $a \ b$   $a \ b'$

$\{42\}$   $\{42\}$

$\llbracket 42 \rrbracket$   $\llbracket 42 \rrbracket$   $\llbracket 42 \rrbracket$   $(42)$

©