

$\Sigma$  $\circ$  $\forall$  $\rightarrow$  $\varepsilon$  $\times$  $\exists$  $\leftrightarrow$  $\emptyset$  $\cup$  $\in$  $1$  $\cap$  $\leq$  $2$  $\perp$  $\geq$  $\parallel$  $\wedge$  $\vee$