

| | |
|----------------------------|--|
| <code>\exAnd</code> | $A \wedge B \wedge C$ |
| <code>\exOr</code> | $A \vee B \vee C$ |
| <code>\exImPLY</code> | $A \Rightarrow B \Rightarrow C$ |
| <code>\exEquiv</code> | $A \Leftrightarrow B \Leftrightarrow C$ |
| <code>\exNot</code> | $\neg A$ |
| <code>\exDefinition</code> | $A \Rightarrow B \stackrel{\text{def}}{=} \neg A \vee B$ |
| <code>\exBool</code> | $\text{true} \wedge \text{false}, \neg \text{true} = \text{false}$ |