

$S > V > 0 \ \& \ (\dots)$ $(S > V > 0) \ \& \ (\dots)$ $S > V > 0 > (\dots)$
 $> (\dots)$ " " > & ()

SVO & — & > ()

??????

- $((\dots \& \dots) : \dots) : \dots$
 - $\rightarrow X : (\dots)$ $\rightarrow > \dots > X > \dots > Y$
 - $> \dots / \dots / \dots / \dots$ $\& / \dots$ $\rightarrow (\dots)$ $\> \dots > \dots > \dots > \dots > \dots > \dots$ $(\dots > \dots) > \dots > (\dots > \dots) > \dots > (\dots > (\dots : \dots))$
 - $\dots : \dots$ $\dots : \dots : \dots : \dots \rightarrow (\dots : \dots) : (\dots : \dots)$
 - $\dots / \dots / \dots / \dots$ $\dots : \dots \rightarrow \dots$
 - " " > $X > \dots > Y$ Y
 - $> \dots / \dots / \dots$ $> \dots$
 - **canonical** & /&
 - $()$ $() > : > > > \& | \dots : > \dots$ —
1. $(\dots) \rightarrow \dots$
 2. $> \dots : \dots$ — $(A:B) > C \rightarrow A:B > C$
 3. $\& | \dots > \dots : \dots$ — $(A:B) \& (C:D) \rightarrow A:B \& C:D$ $(A > B) \& (C > D) \rightarrow A > B \& C > D$
 4. \dots — $((X:Y) > Z) \rightarrow X:Y > Z$
 5. $\dots : \dots$ — $\dots : (\dots : \dots) \rightarrow \dots : \dots : \dots$ /
- $\dots \& | \dots > / : \dots$ $\dots > (\dots \& \dots : \dots)$ ② $> \dots : \dots$ \dots
 $:(\dots > \dots)$ ③ \dots / \dots ④ $\dots : \dots$ $(\dots : \dots) : (\dots : \dots)$ ⑤
- $\dots / \dots / \dots / \dots$ \dots / \dots \dots / \dots

???????

0. $\dots \rightarrow > \dots$
1. \dots
2. \dots / \dots
3. $\dots : \dots / \dots > \dots$ $\& / | \dots$
4. $\dots \& \dots$
5. \dots
 - $> \dots \rightarrow () \dots$

□□	□□
□□□□□□□□□□	□□ > (□□□□ > (□□ & □□:□□□□))
□□□□□□□□□□□□□□□□□□	(□□:□□ > □□:□□ > □□:□□) > □□ > (□□□□ > □□:□ > □□ > □□□□)
□□□□ AlphaGo □□□□□□□□□□□□□□□□□□	□:AlphaGo:□□□□ > □□ > □□□□□□□□ > □□ > □□□□ > □□ > (□□ & □□)
DeepMind□□□□□□□□□□□□□□	DeepMind:□□□□ > □□ > (□:□□):(□□:□□□□)
DeepMind □□□□□□□□□□□□□□□□□□	□□□□□□ : (DeepMind > □□ > □□□□ > □□□□ > □□ > □□ > □□□□:□□)
□□□□□□□□□□□□	□□□□□□□□:□□ > □□ > □□:□□□□
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□	(□□□□ > □:□□ > □□□□□□□□) & (□□□□□□□□ > □□:(□□ > □□ > □□:□□) > □□:□□ > □□)
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□	□□ > □□:□□:□□ > □□□□ > □□ > (□□ > □□ > □□:□□:□□ > □ > □□□□ > □□ > □□□□:□□:□□)

“ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ 10 □□□□

① □□□□□□□□ -□□□□ > □□□□ & □□□□ 8□□ □②

“□□□□ □□□□□□□□ 9□□ □③ “□□□□□□□□ □ □ RL □□□□□□ V+O

???????

“ □□□□□□□□ → : □□ /□□□□ → > □□□□□□□□ → & / | □□□□□□□□ →

() □□□□□□□□□□

?????

□□□□ □□ □□ SVO □□□□□□□□□□