Gitt uttrykket (local $\langle x \rangle$ in $\langle s \rangle$ end, E)

- 1. Lag en ny variabel x i lageret
- 2. La $E'=E+\{\langle x \rangle_1 \to x_1 \ldots \langle x \rangle_n \to x_n\}$
- 3. Push $(\langle s \rangle, E')$

En annen mulighet er å lage en rekursiv regel som plukker ut en og en x, legger til en ny variabel i minnet, og dytter resten tilbake på stakken.