

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

1. Lag en ny variabel  $x$  i lageret
2. La  $E' = E + \{\langle x \rangle_1 \rightarrow x_1 \dots \langle x \rangle_n \rightarrow x_n\}$
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.