

```
\begin{array}{l} d1 = dot(d1) \\ d2 = dot(d2) \\ scc1 = scc(s1, s2, s3, s4, s5, s6, s7, s8, s9) \\ shape(d1, dot) \\ shape(d2, dot) \\ shape(scc1, scc) \\ left_of(d1, d2) \\ above(d1, d2) \\ left_of(scc1, d1) \\ above(scc1, d1) \\ left_of(scc1, d2) \end{array}
```

above(scc1, d2)