Recursive - Code ligatures (priority 1 list)

```
HHSSHHSSCHH
                                      HH&&HH&&&HH
HH == HH === HH
                                      HH = HH = HH
HH \neq HH \neq HH \neq HH
                                      HH \neq HH \neq HH \neq HH
                                      HH // HH || HH !! HH ||| HH
                                      HH // HH || HH !! HH || HH
HH##HH###HH###HH
                                      HH##HH##HH==HH
HH \leq HH \geqslant HH \Rightarrow HH \Rightarrow HH \leftarrow HH
                                      HH \leq HH \geq HH \Rightarrow HH \Rightarrow HH \leftarrow HH
HH & HH & HH
                                       HH & HH & HH
HH = HH = HH
                                       HH = HH = HH
                                       HH \neq HH \neq HH \neq HH
HH \neq HH \neq HH \neq HH
HH // HH || HH !! HH || HH
                                       HH // HH || HH !! HH || HH
HH##HH###HH##HH
                                       HH##HH###HH###HH
HH \leq HH \geq HH \Rightarrow HH \Rightarrow HH \leftarrow HH
                                      HH \leq HH \geq HH \Rightarrow HH \Rightarrow HH \leftarrow HH
```

Recursive - Code ligatures (priority 1 list)

HH&HH HH≠HH≠=HH HH%HH\${HH??HHf"HH?.HH?:HH HH // HH || HH!! HH ||| HH HH#####HH####HH HH ≤ HH ≥ HH⇒HH←HH Recursive - Code ligatures (priority 1 list)

HH&&HH HH≠HH≠=HH HH%%HH\${HH??HHf"HH?.HH?:HH HH // HH || HH !! HH ||| HH HH##HH###HH###HH HH ≤ HH ≥ HH⇒HH→HH←HH

HH&QHH&&QHH HH ≠ HH ≠ HH ≠ HH HHX%HH\${ HH?? HH f" HH ?. HH ?: HH HH // HH || HH !! HH || | HH HH##HH####HH HH ≤ HH ≥ HH ⇒ HH→ HH ← HH

HH&&HH HH==HH===HH HH+≠HH=≠=HH HH***HH\${ HH ?? HH f''HH ?. HH ?: HH HH // HH || HH !! HH || HH HH##HH####HH HH ≤ HH ≥ HH⇒ HH→ HH← HH