



- #2 $CIV(W_t | P_t \rightarrow D_t | \{W_{t-s}\}_{s=1}^{26})$
 #4 $CIV(W_t | P_t \rightarrow D_t | \{W_{t-s}, P_{t-s}, D_{t-s}\}_{s=1}^{26})$
 #8 $CIV(\{W_{t-s}\}_{s=0}^{26} | (\{P_{t-s}\}_{s=0}^1, D_{t-1}) \rightarrow D_t | \emptyset)$