

(fibonacci-transition 50 's 'e)  $\longrightarrow$

*1st 'e' enters at position 13*      *2nd 'e' enters 8 thereafter*      *5*

(S S S S S S S S S S S S E S S S S S S E S S S S E  
S S E S E S E S E E S E E E E S E E E E E E E E E E E E)

*3*      *2*      *(1 fills)*      *3*      *5*      *8*