

$$(5, 2) \xrightarrow{W_1} (0, 0) \xrightarrow{\sigma} (0.5, 0.5) \xrightarrow{W_2} (0, 0) \xrightarrow{\sigma} (0.5, 0.5) \xrightarrow{W_3} 0 \longrightarrow 0.5 \cdot (0 - 1)^2$$