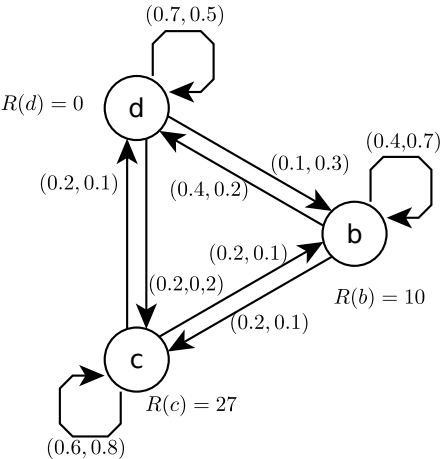


Probabilidades de transición parametrizadas por una política



$$T(\pi) = \begin{bmatrix} f_{1,1}(\pi) & f_{1,2}(\pi) & f_{1,3}(\pi) \\ f_{2,1}(\pi) & f_{2,2}(\pi) & f_{2,3}(\pi) \\ f_{3,1}(\pi) & f_{3,2}(\pi) & f_{3,3}(\pi) \end{bmatrix}$$

$$\pi = \begin{bmatrix} \pi(s=d) \\ \pi(s=b) \\ \pi(s=c) \end{bmatrix}$$