$$\pi^{\mathcal{P}}(\mathsf{x} \mid \mathsf{c}) = \frac{\left(\begin{array}{c} \mathsf{c} \\ \mathsf{c} \end{array}\right)}{\left(\begin{array}{c} \mathsf{c} \\ \mathsf{c} \end{array}\right)}$$

 π

