



Lancer de deux pièces de monnaie















# Exemple #4

Lancer de deux pièces de monnaie

- $\mathcal{E}$  : « lancer de deux pièces de monnaie »
- $\Omega = \{(\text{pile}, \text{pile}), (\text{pile}, \text{face}), (\text{face}, \text{pile}), (\text{face}, \text{face})\} = \{\text{pile}, \text{face}\}^2$
- $\omega = (\text{pile}, \text{face})$  est un résultat possible.

# Exemple #5

Lancer d'une fléchette sur un mur