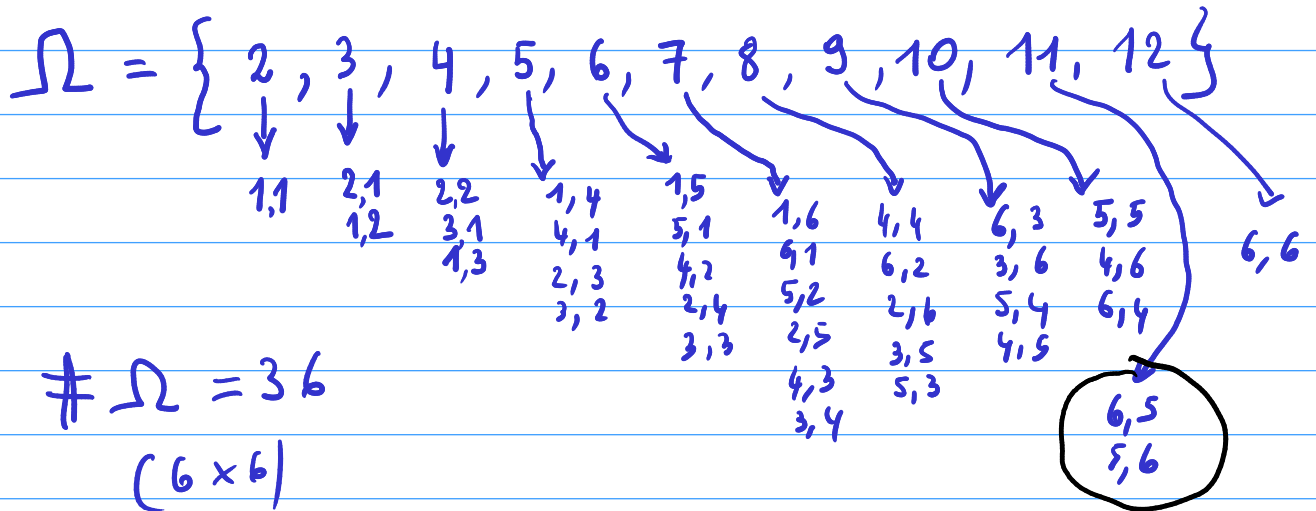


On lance 2 dés numérotés de 1 à 6, quelle est la probabilité d'obtenir 7 quand on additionne les 2 numéros ?



$$E_{(7)} = \{ 1,6 ; 6,1 ; 5,2 ; 2,5 ; 4,3 ; 3,4 \} \quad \# E = 6$$

$$P(E) = \frac{6}{36} = \frac{1}{6} = 17\%$$

Quelle est la probabilité d'obtenir "11"

$$P(E_{11}) = \frac{2}{36} = \frac{1}{18} = 6\%$$