

1 ESERCIZI 7-10-2004

Esercizio 1 *Calcolare la probabilità che lanciando un dado l'uscita sia un numero pari.*

Esercizio 2 *Calcolare la probabilità che lanciando due dadi la somma dei risultati sia un multiplo di 3.*

Esercizio 3 *Calcolare la probabilità che estraendo una carta da un mazzo di 40, questa sia una figura.*

Esercizio 4 *Calcolare la probabilità che il quarto estratto sulla ruota di Milano sabato prossimo sia il numero 23.*

Esercizio 5 *Calcolare la probabilità che il quarto estratto sulla ruota di Milano sabato prossimo sia il numero 23, sapendo che 23 non è stato estratto sulla ruota di Milano nè al primo, nè al secondo nè al terzo posto.*

Esercizio 6 *Lanciando un dado, gli eventi "esce un numero primo" e "esce un numero pari" sono incompatibili?*

Esercizio 7 *Lanciando un dado, gli eventi "esce un numero dispari" e "esce un numero pari" sono incompatibili?*

Esercizio 8 *Scrivere uno spazio degli eventi adatto a descrivere il doppio e il triplo lancio di una moneta equilibrata.*