Hoja de trabajo 1

Estuardo Valenzuela 26 de julio

Ejercicio 4 inciso 1 $2\rightarrow 6\rightarrow 5\rightarrow 1$ $1\rightarrow 4\rightarrow 6\rightarrow 3$

Inciso 2 (2,6)(6,5)(5,1) (1,4)(4,6)(6,3)

Ejercicio 3

Α

1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 2,1 2,2 2,3 2,4 2,5 2,6 3,1 3,2 3,3 3,4 3,5 3,6 4,1 4,2 4,3 4,4 4,5 4,6 5,1 5,2 5,3 5,4 5,5 5,6 6,1 6,2 6,3 6,4 6,5 6,6

\mathbf{B}

 $\text{N1,N2} \rightarrow \text{Donde N1}$ es dado 1 y N2 es dado 2

\mathbf{C}

Nos podemos asegurar que el resultado que caiga a la hora de lanzar los dados sera uno del inciso A, ya que son las unicas combinaciones posibles, ademas el lanzamiento no se pude predecir ya que siempre es al azar