

## EXEMPLO 13



A probabilidade de ocorrer cara no lançamento de uma moeda viciada é 0,62. Qual é a probabilidade de ocorrer coroa?

↓  
C

↓  
K

$$P(C) + P(K) = 1$$

$$P(C) + 0,62 = 1$$

$$P(C) = 1 - 0,62$$

$$P(C) = 0,38 \text{ ou } 38\%$$

ESPAÇO NÃO  
EQUIPROVÁVEL