

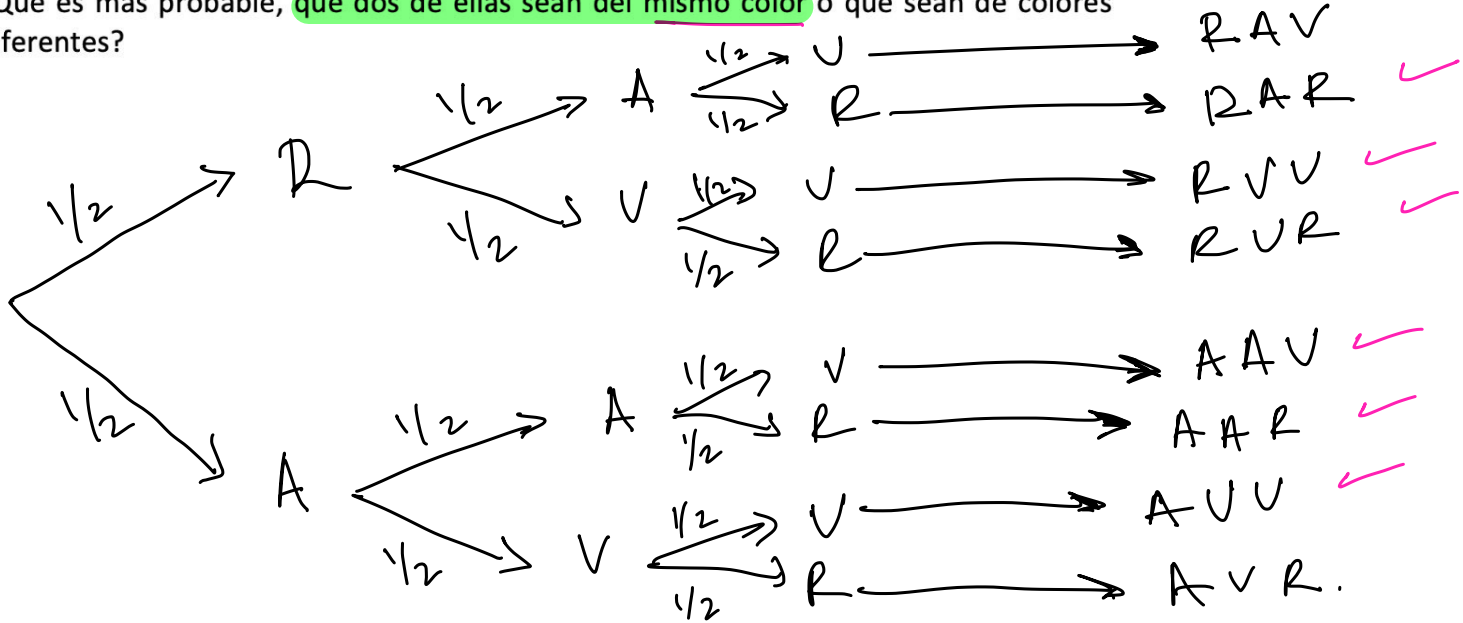
Probabilidad

Ejercicios 15



Probabilidades

Tenemos tres cartulinas. La primera tiene una cara roja (R) y otra cara azul (A); la segunda una cara A y otra verde (V), y la tercera, V y R. Las dejamos caer sobre una mesa. ¿Qué es más probable, que dos de ellas sean del mismo color o que sean de colores diferentes?



$$P(2 \text{ mismo color}) = \frac{6}{8} = \frac{3}{4}. \quad \left\{ \begin{array}{l} P(\text{todas dist.}) = \frac{2}{8} = \frac{1}{4} \end{array} \right.$$