

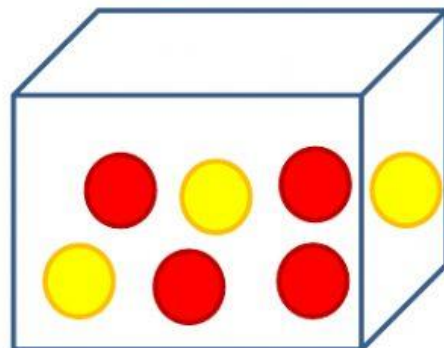


REPASO TEMA 12 – ESTADÍSTICA Y PROBABILIDAD

PROBABILIDAD

1. Si tenemos una caja con bolas dentro como la de la imagen, escribe si los siguientes sucesos son: SEGUROS, PROBABLES o IMPOSIBLES.

- a) Sacar una bola roja
- b) Sacar una bola amarilla
- c) Sacar una bola verde
- d) Sacar una bola roja o amarilla



2. Observa la caja del ejercicio anterior y escribe en forma de fracción qué probabilidad hay de ...

- a) Sacar una bola roja —————
- c) Sacar una bola verde —————
- b) Sacar una bola amarilla —————
- d) Sacar una bola roja o amarilla —————

3. Indica la probabilidad (en forma de fracción) de que ocurran los siguientes casos:

- a) Lanzar una moneda y que salga cara. —————
- b) Sacar el 3 de copas en una baraja de 40 cartas. —————
- c) Sacar cualquier carta de oros en una baraja de 40 cartas. —————
- d) Sacar un 5 de cualquier palo en una baraja de 40 cartas. —————
- e) Lanzar un dado y que salga un número par. —————
- f) Lanzar un dado y que salga un número mayor que 4. —————