



# PROBABILIDADES

Nombre:

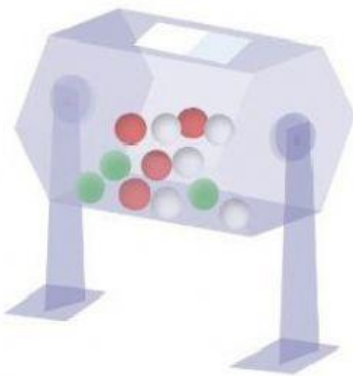
Fecha:

1. Completo la información requerida. Se lanza un dado, y en base a los resultados obtenidos, completamos la siguiente tabla.

| EVENTO             | CASOS FAVORABLES | CASOS POSIBLES | PROBABILIDAD |
|--------------------|------------------|----------------|--------------|
| Sale 2             | 1                | 6              |              |
| Sale un numero par |                  |                | $3/6 = 1/2$  |
| Sale 6             |                  | 6              |              |



2. Una lo correcto: En una urna se encuentran 5 esferas blancas, 4 rojas y 3 verdes. Si extraemos una esfera al azar, determina la probabilidad de que la esfera extraída sea:



Roja (R)

$$\frac{4}{12}$$

Blanca (B)

$$\frac{5}{12} = \frac{1}{4}$$

Verde (V)

$$\frac{3}{12} = \frac{1}{3}$$

