

Ejercicio dos:

En una Bolsa hay

- 6 bolas amarillas
- 2 bolas Rojas
- 4 bolas Azules
- 4 bolas negras

Posibilidades

- bola negra = 25%
- bola amarilla = 37,5%
- color primario = 75%
- bola verde = 0%

$$\frac{4}{16} = \begin{array}{r} 40 \quad | \quad 16 \\ 80 \quad 0,25 \\ 0 \end{array}$$

$$\frac{6}{16} = \begin{array}{r} 60 \quad | \quad 16 \\ 112 \quad 0,375 \end{array}$$

$$\frac{12}{16} = \begin{array}{r} 120 \quad | \quad 16 \\ 80 \quad 0,75 \\ 0 \end{array}$$