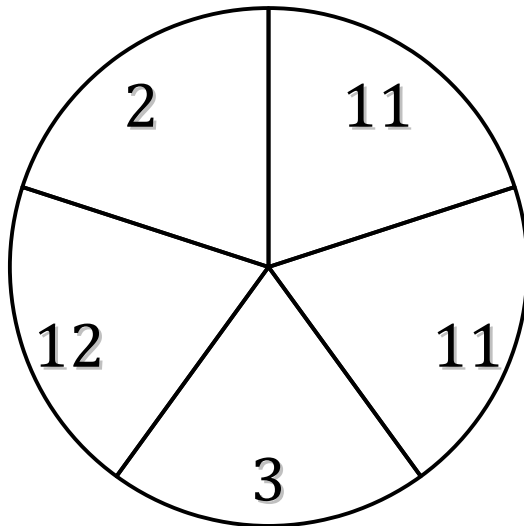


Probabilités de Roulettes (D)

Calculez la probabilité d'obtenir les résultats ci-dessous lorsqu'on fait tourner la roulette.



$$P(\geq 3) =$$

$$P(< 5) =$$

$$P(< 10) =$$

$$P(\geq 12) =$$

$$P(3) =$$

$$P(\leq 6) =$$

$$P(\leq 11) =$$

$$P(\geq 11) =$$

$$P(7) =$$

$$P(\leq 1) =$$

$$P(\geq 6) =$$

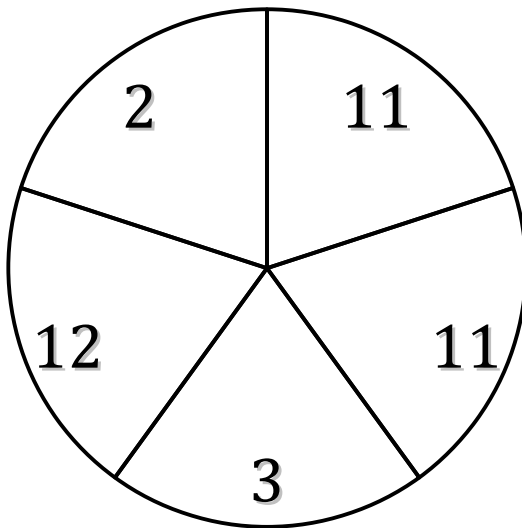
$$P(\leq 8) =$$

$$P(< 1) =$$

$$P(< 1) =$$

Probabilités de Roulettes (D) Solutions

Calculez la probabilité d'obtenir les résultats ci-dessous lorsqu'on fait tourner la roulette.



$$P(\geq 3) = 4/5$$

4/5

$$P(< 5) = 2/5$$

2/5

$$P(< 10) = 2/5$$

2/5

$$P(\geq 12) = 1/5$$

1/5

$$P(3) = 1/5$$

1/5

$$P(\leq 6) = 2/5$$

2/5

$$P(\leq 11) = 4/5$$

4/5

$$P(\geq 11) = 3/5$$

3/5

$$P(7) = 0/5$$

0

$$P(\leq 1) = 0/5$$

0

$$P(\geq 6) = 3/5$$

3/5

$$P(\leq 8) = 2/5$$

2/5

$$P(< 1) = 0/5$$

0

$$P(< 1) = 0/5$$

0