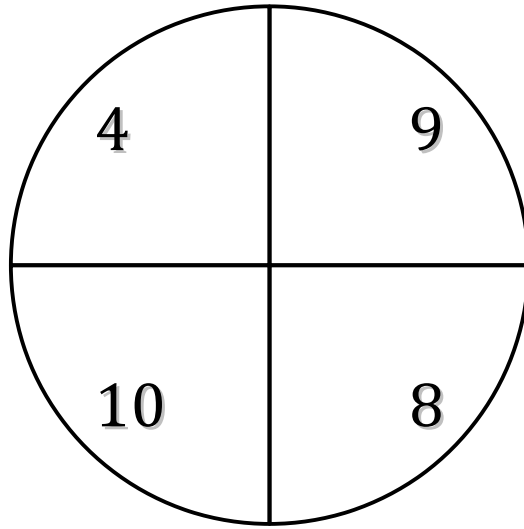


Probabilités de Rouettes (F)

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



$P(<10) =$

$P(5) =$

$P(\geq 3) =$

$P(<12) =$

$P(\geq 3) =$

$P(<8) =$

$P(5) =$

$P(<3) =$

$P(6) =$

$P(\geq 11) =$

$P(9) =$

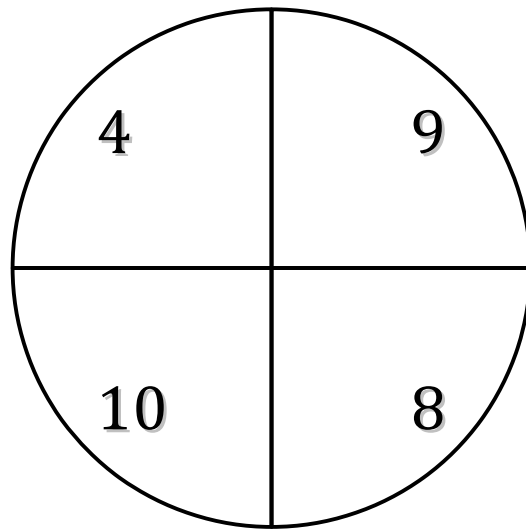
$P(\geq 5) =$

$P(<5) =$

$P(\leq 8) =$

Probabilités de Rouettes (F) Solutions

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



$$P(<10) = 3/4$$

$3/4$

$$P(5) = 0/4$$

0

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

1

$$P(<12) = 4/4$$

1

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

1

$$P(<8) = 1/4$$

$1/4$

$$P(5) = 0/4$$

0

$$P(<3) = 0/4$$

0

$$P(6) = 0/4$$

0

$$P(\geq 11) = 0/4$$

0

$$P(9) = 1/4$$

$1/4$

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

$3/4$

$$P(<5) = 1/4$$

$1/4$

$$P(\leq 8) = 2/4$$

$1/2$