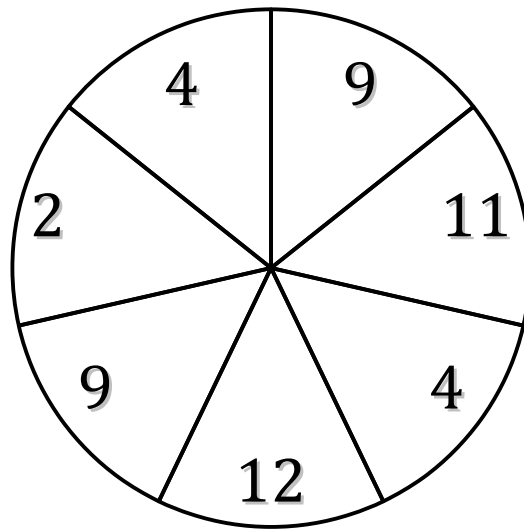


## Probabilités de Rouettes (C)

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



$P(<4) =$

$P(<1) =$

$P(\geq 11) =$

$P(\leq 3) =$

$P(5) =$

$P(<3) =$

$P(<5) =$

$P(<11) =$

$P(\leq 4) =$

$P(>7) =$

$P(6) =$

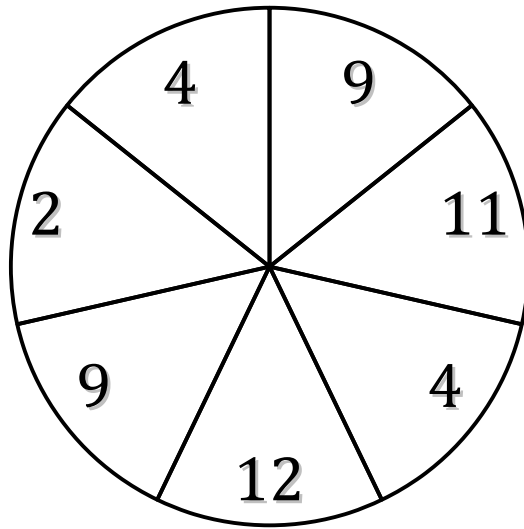
$P(\leq 5) =$

$P(\geq 1) =$

$P(<12) =$

# Probabilités de Rouettes (C) Solutions

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



$$P(<4) = 1/7$$

$1/7$

$$P(<1) = 0/7$$

$0$

$$P(\geq 11) = 2/7$$

$2/7$

$$P(\leq 3) = 1/7$$

$1/7$

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

$0$

$$P(<3) = 1/7$$

$1/7$

$$P(<5) = 3/7$$

$3/7$

$$P(<11) = 5/7$$

$5/7$

$$P(\leq 4) = 3/7$$

$3/7$

$$P(>7) = 4/7$$

$4/7$

$$P(6) = 0/7$$

$0$

$$P(\leq 5) = 3/7$$

$3/7$

$$P(\geq 1) = 7/7$$

$1$

$$P(<12) = 6/7$$

$6/7$