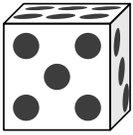


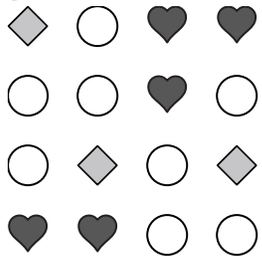
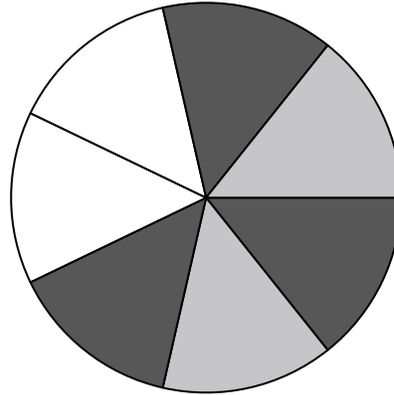


Usa ogni diagramma per risolvere i problemi.



- 1) Se dovessi lanciare i dadi una volta, qual è la probabilità che esca su 3?
- 2) Se dovessi tirare i dadi una volta, qual è la probabilità che {NON} finisca su un 1?
- 3) Se dovessi tirare i dadi una volta, qual è la probabilità che esca su un numero Pari?

- 4) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità di atterrare su un pezzo black o su un pezzo gray?
- 5) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo grigio?
- 6) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo bianco?
- 7) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo nero?
- 8) Quanti pezzi ci sono in totale nella trottola?



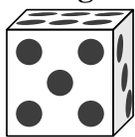
- 9) Se dovessi selezionare 1 forma a caso dall'array, qual è la probabilità che sia un circle?
- 10) Quale forma ha una probabilità del 31,25% (5 su 16) di essere selezionata?
- 11) Se dovessi selezionare 1 forma a caso dall'array, quale forma avresti la maggiore probabilità di selezionare?
- 12) Quante forme ci sono in totale nell'array?

Risposte

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____

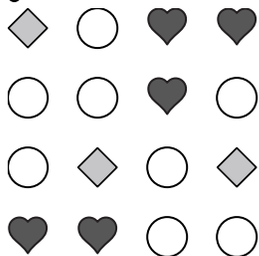
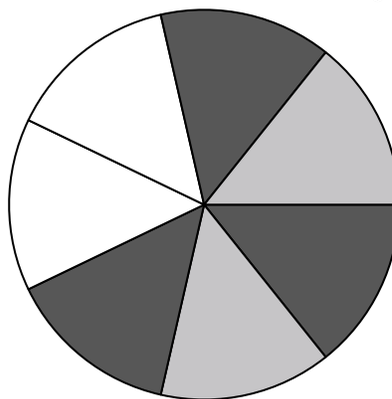


Usa ogni diagramma per risolvere i problemi.



- 1) Se dovessi lanciare i dadi una volta, qual è la probabilità che esca su 3?
- 2) Se dovessi tirare i dadi una volta, qual è la probabilità che {NON} finisca su un 1?
- 3) Se dovessi tirare i dadi una volta, qual è la probabilità che esca su un numero Pari?

- 4) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità di atterrare su un pezzo black o su un pezzo gray?
- 5) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo grigio?
- 6) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo bianco?
- 7) Se fai girare la trottola 1 volta, qual è la probabilità che finisca su un pezzo nero?
- 8) Quanti pezzi ci sono in totale nella trottola?



- 9) Se dovessi selezionare 1 forma a caso dall'array, qual è la probabilità che sia un circle?
- 10) Quale forma ha una probabilità del 31,25% (5 su 16) di essere selezionata?
- 11) Se dovessi selezionare 1 forma a caso dall'array, quale forma avresti la maggiore probabilità di selezionare?
- 12) Quante forme ci sono in totale nell'array?

Risposte

1. 1 su 6
2. 5 su 6
3. 3 su 6
4. 5 su 7
5. 2 su 7
6. 2 su 7
7. 3 su 7
8. 7
9. 8 su 16
10. heart
11. diamond
12. 16