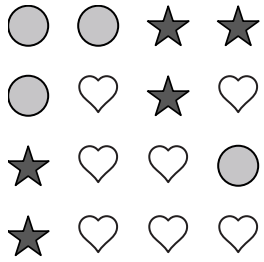


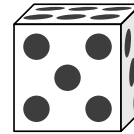


Usa cada diagrama para resolver los problemas.



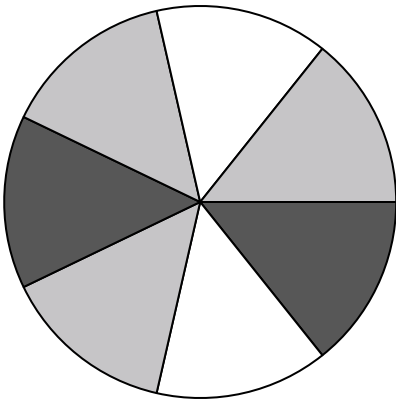
- 1) Si tuviera que seleccionar 1 forma al azar de la colección, ¿cuál es la probabilidad de que sea un star?
- 2) ¿Qué forma tiene un 43.75% de posibilidades (7 de 16) de ser seleccionada?
- 3) Si tuviera que seleccionar 1 forma al azar de la colección, ¿qué forma tiene la mayor probabilidad de ser seleccionada?
- 4) ¿Cuántas formas hay en total en la colección ?

5) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en un 2?



6) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que {NOT} caiga en un 1?

7) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en un número Impar?



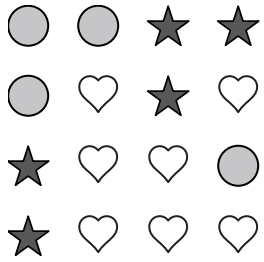
- 8) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga sobre una pieza blanca?
- 9) ¿Cuántas piezas hay en total en la ruleta?
- 10) Si hace girar la ruleta 1 vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en una pieza white o una pieza black?
- 11) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga sobre una pieza negra?
- 12) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en una pieza gris?

**Respuestas**

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

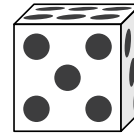


Usa cada diagrama para resolver los problemas.



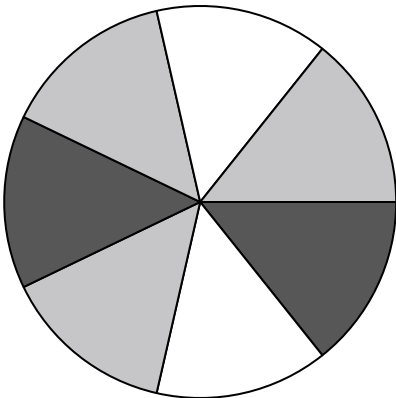
- 1) Si tuviera que seleccionar 1 forma al azar de la colección, ¿cuál es la probabilidad de que sea un star?
- 2) ¿Qué forma tiene un 43.75% de posibilidades (7 de 16) de ser seleccionada?
- 3) Si tuviera que seleccionar 1 forma al azar de la colección, ¿qué forma tiene la mayor probabilidad de ser seleccionada?
- 4) ¿Cuántas formas hay en total en la colección ?

5) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en un 2?



6) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que {NOT} caiga en un 1?

7) Si lanzaras los dados una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en un número Impar?



- 8) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga sobre una pieza blanca?
- 9) ¿Cuántas piezas hay en total en la ruleta?
- 10) Si hace girar la ruleta 1 vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en una pieza white o una pieza black?
- 11) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga sobre una pieza negra?
- 12) Si gira la ruleta una vez, ¿cuál es la probabilidad de que caiga en una pieza gris?

**Respuestas**

1. 5 de 16
2. heart
3. circle
4. 16
5. 1 de 6
6. 5 de 6
7. 3 de 6
8. 2 de 7
9. 7
10. 4 de 7
11. 2 de 7
12. 3 de 7