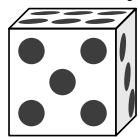




Используйте каждую диаграмму для решения проблем.



- 1) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность, что он {NOT} попадет на 1?
- 2) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на 4?
- 3) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на число Нечетное?

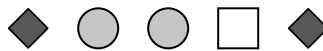
4) У какой формы вероятность выбора 24,00% (6 из 25)?



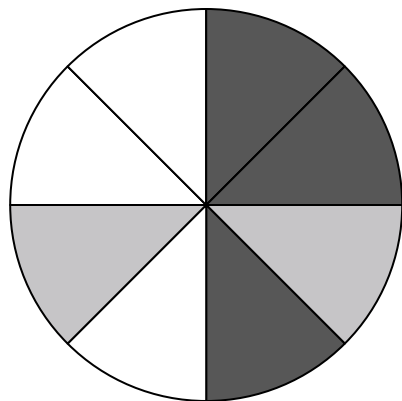
5) Если бы вы выбрали одну фигуру случайным образом из массива, какую форму вы выбрали бы с наибольшей вероятностью?



6) Если бы вы случайным образом выбрали одну фигуру из массива, какова вероятность, что это будет circle?



7) Сколько всего фигур в массиве?



- 8) Если вы повернули спиннер 1 раз, какова вероятность того, что вы приземлитесь на фишку gray или black?
- 9) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность, что он упадет на белую фигуру?
- 10) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность, что он упадет на черную фигуру?
- 11) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность того, что он упадет на серую деталь?
- 12) Сколько всего штук в вертушке?

ОТВЕТЫ

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_



Используйте каждую диаграмму для решения проблем.



- 1) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность, что он {NOT} попадет на 1?
- 2) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на 4?
- 3) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на число Нечетное?

4) У какой формы вероятность выбора 24,00% (6 из 25)?



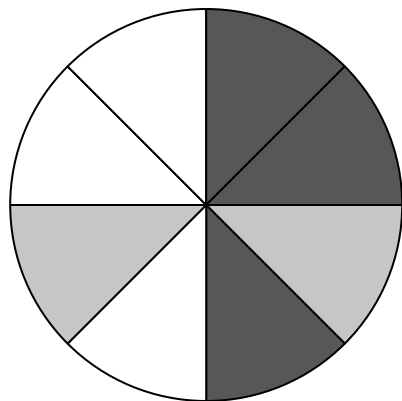
5) Если бы вы выбрали одну фигуру случайным образом из массива, какую форму вы выбрали бы с наибольшей вероятностью?



6) Если бы вы случайным образом выбрали одну фигуру из массива, какова вероятность, что это будет circle?



7) Сколько всего фигур в массиве?



- 8) Если вы повернули спиннер 1 раз, какова вероятность того, что вы приземлитесь на фишку gray или black?
- 9) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность, что он упадет на белую фигуру?
- 10) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность, что он упадет на черную фигуру?
- 11) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность того, что он упадет на серую деталь?
- 12) Сколько всего штук в вертушке?

**ОТВЕТЫ**

1. 5 из 6

2. 1 из 6

3. 3 из 6

4. square

5. square

6. 10 из 25

7. 25

8. 5 из 8

9. 3 из 8

10. 3 из 8

11. 2 из 8

12. 8