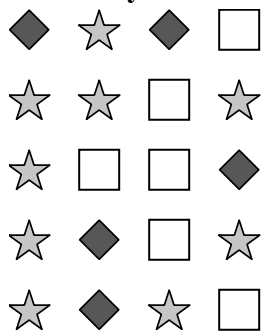




Используйте каждую диаграмму для решения проблем.



- 1) Если бы вы случайным образом выбрали одну фигуру из массива, какова вероятность, что это будет diamond?
- 2) Если бы вы выбрали одну фигуру случайным образом из массива, какую форму вы выбрали бы с наибольшей вероятностью?
- 3) Сколько всего фигур в массиве?
- 4) У какой формы вероятность выбора 30,00% (6 из 20)?

ОТВЕТЫ

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

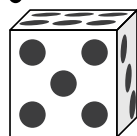
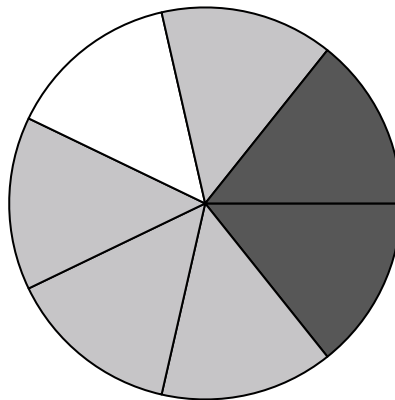
9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

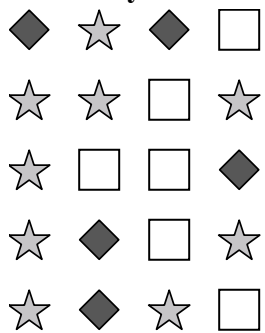
- 5) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность, что он упадет на черную фигуру?
- 6) Если вы прокрутите спиннер 1 раз, какова вероятность того, что он упадет на серую деталь?
- 7) Если вы повернули спиннер 1 раз, какова вероятность того, что вы приземлитесь на фишку white или gray?
- 8) Сколько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



- 10) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на число Четное?
- 11) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность, что он {NOT} попадет на 1?
- 12) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на 5?

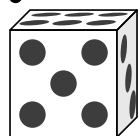
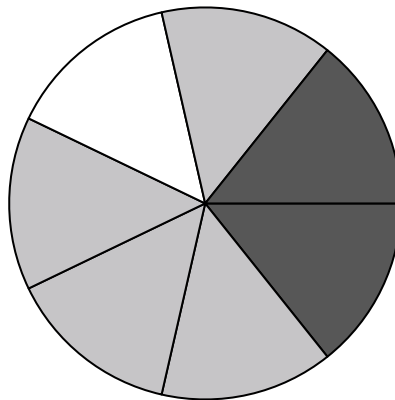


Используйте каждую диаграмму для решения проблем.



- 1) Если бы вы случайным образом выбрали одну фигуру из массива, какова вероятность, что это будет diamond?
- 2) Если бы вы выбрали одну фигуру случайным образом из массива, какую форму вы выбрали бы с наибольшей вероятностью?
- 3) Сколько всего фигур в массиве?
- 4) У какой формы вероятность выбора 30,00% (6 из 20)?

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



- 10) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на число Четное?
- 11) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность, что он {NOT} попадет на 1?
- 12) Если бы вы бросили кубик один раз, какова вероятность того, что он выпадет на 5?

ОТВЕТЫ

1. 5 из 20
2. diamond
3. 20
4. square
5. 2 из 7
6. 4 из 7
7. 5 из 7
8. 7
9. 1 из 7
10. 3 из 6
11. 5 из 6
12. 1 из 6