



Используйте сценарий для определения совокупности и выборки.

ОТВЕТЫ

- 1) Сайт интернет игр пытался отследить, какие приставки имеют их клиенты.
Какой вариант лучше всего отражает выборку?
A. Посетители с PS4.
B. Клиенты с 'e' в их имени пользователя.
C. Все посетители сайта.
D. Посетитель старше 25
- 2) Владелец магазина игрушек пытался отследить, сколько в месяц дети тратят на игрушки.
Какой вариант лучше всего отражает совокупность?
A. 277 мальчиков и девочек в магазине игрушек.
B. 215 мальчиков(ка) в возрасте 7 - 15
C. Все дети, которые покупают игрушки.
D. 239 богатых детей.
- 3) Мэр хотел отследить, довольны ли люди в его городе его работой.
Какой вариант лучше всего отражает выборку?
A. Жители города.
B. 1,000 голосов неработающих.
C. Владельцы местного бизнеса.
D. 192 голосов(са).
- 4) Сеть ресторанов пыталась отследить, довольны ли клиенты обслуживанием.
Какой вариант лучше всего отражает выборку?
A. Каждый 25 клиент.
B. Все люди в ресторане.
C. 206 клиентов(та), которые тратят больше, чем 11.
D. 229 клиентов(та), которые заполнили книги жалоб.
- 5) Музыкант пытался отследить, что люди, купившие его альбом, думают о его песнях.
Какой вариант лучше всего отражает совокупность?
A. Выбор 5 468 людей, купивших альбом.
B. Каждый человек, купивший альбом.
C. 300 девочек(ки), которые купили альбом.
D. Выбор людей, которые не захотели покупать альбом.
- 6) Компания по опросам пыталась отследить, считают ли жители штата, что загрязнение очень велико.
Какой вариант лучше всего отражает выборку?
A. Каждый человек в штате.
B. Выбор людей, которые живут в грязных кварталах.
C. Выбор людей каждого города в штате.
D. Выбор людей, которые живут в маленьких городах.

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Используйте сценарий для определения совокупности и выборки.

1) Сайт интернет игр пытался отследить, какие приставки имеют их клиенты.

Какой вариант лучше всего отражает выборку?

- A. Посетители с PS4.
- B. Клиенты с 'e' в их имени пользователя.
- C. Все посетители сайта.
- D. Посетитель старше 25

2) Владелец магазина игрушек пытался отследить, сколько в месяц дети тратят на игрушки.

Какой вариант лучше всего отражает совокупность?

- A. 277 мальчиков и девочек в магазине игрушек.
- B. 215 мальчиков(ка) в возрасте 7 - 15
- C. Все дети, которые покупают игрушки.
- D. 239 богатых детей.

3) Мэр хотел отследить, довольны ли люди в его городе его работой. Какой вариант лучше всего отражает выборку?

- A. Жители города.
- B. 1,000 голосов неработающих.
- C. Владельцы местного бизнеса.
- D. 192 голосов(са).

4) Сеть ресторанов пыталась отследить, довольны ли клиенты обслуживанием.

Какой вариант лучше всего отражает выборку?

- A. Каждый 25 клиент.
- B. Все люди в ресторане.
- C. 206 клиентов(та), которые тратят больше, чем 11.
- D. 229 клиентов(та), которые заполнили книги жалоб.

5) Музыкант пытался отследить, что люди, купившие его альбом, думают о его песнях.

Какой вариант лучше всего отражает совокупность?

- A. Выбор 5 468 людей, купивших альбом.
- B. Каждый человек, купивший альбом.
- C. 300 девочек(ки), которые купили альбом.
- D. Выбор людей, которые не захотели покупать альбом.

6) Компания по опросам пыталась отследить, считают ли жители штата, что загрязнение очень велико.

Какой вариант лучше всего отражает выборку?

- A. Каждый человек в штате.
- B. Выбор людей, которые живут в грязных кварталах.
- C. Выбор людей каждого города в штате.
- D. Выбор людей, которые живут в маленьких городах.

ОТВЕТЫ

- 1. В
- 2. С
- 3. Д
- 4. А
- 5. В
- 6. С