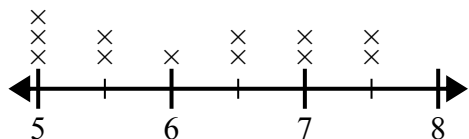




Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

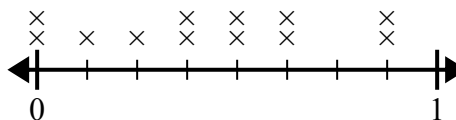
Отвeты

- 1) На линейном графике ниже показано расстояние, на котором учащиеся жили от школы (в милях).



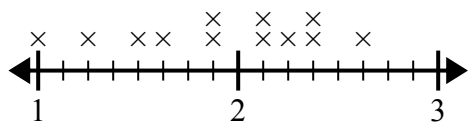
Какая разница в милях между студентами, которые живут ближе всех к другим?

- 2) На линейном графике ниже показано количество воды (в галлонах), выпитое учащимися за неделю.



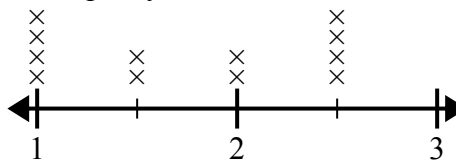
В чем разница между наименьшим количеством воды и наибольшим количеством воды, выпитой учащимися?

- 3) На линейном графике ниже показано расстояние (в милях), которое проходит ? за день.



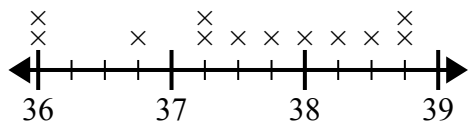
Какая разница в расстоянии между наименьшим количеством миль, которые она прошла за день, и наибольшим количеством миль, которые она прошла за день?

- 4) Линейный график ниже показывает длину (в футах) волос девочек в классе мистера Вуда.



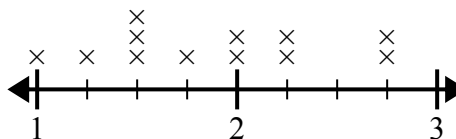
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

- 5) На линейном графике ниже показан рост разных учеников (в дюймах).



Какая разница в дюймах между самыми высокими и самыми низкими учениками?

- 6) На линейном графике ниже показаны размеры различных насекомых (в дюймах).



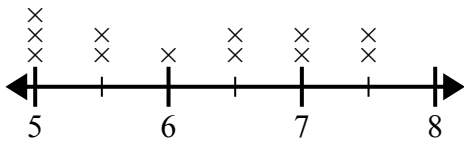
Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

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



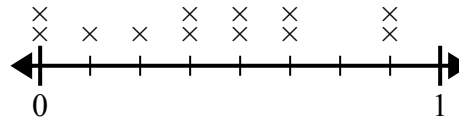
Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

- 1) На линейном графике ниже показано расстояние, на котором учащиеся жили от школы (в милях).



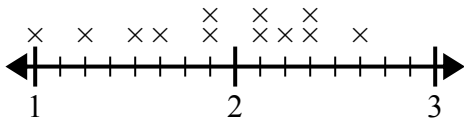
Какая разница в милях между студентами, которые живут ближе всех к другим?

- 2) На линейном графике ниже показано количество воды (в галлонах), выпитое учащимися за неделю.



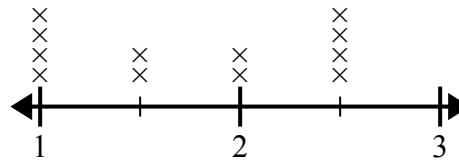
В чем разница между наименьшим количеством воды и наибольшим количеством воды, выпитой учащимися?

- 3) На линейном графике ниже показано расстояние (в милях), которое проходит ? за день.



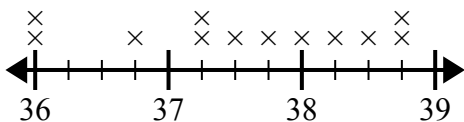
Какая разница в расстоянии между наименьшим количеством миль, которые она прошла за день, и наибольшим количеством миль, которые она прошла за день?

- 4) Линейный график ниже показывает длину (в футах) волос девочек в классе мистера Вуда.



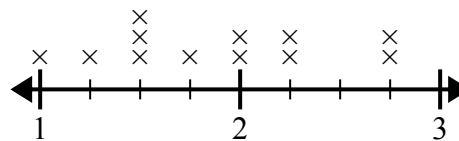
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

- 5) На линейном графике ниже показан рост разных учеников (в дюймах).



Какая разница в дюймах между самыми высокими и самыми низкими учениками?

- 6) На линейном графике ниже показаны размеры различных насекомых (в дюймах).



Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

Ответы

1. 2 1/2

2. 7/8

3. 1 5/8

4. 1 1/2

5. 2 3/4

6. 1 3/4