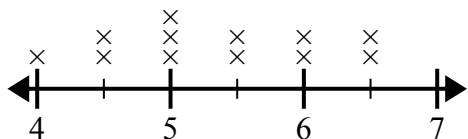




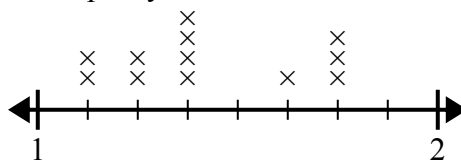
Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

- 1) На линейном графике ниже показана высота (в дюймах) телефонов разных производителей.



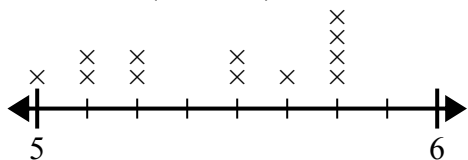
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



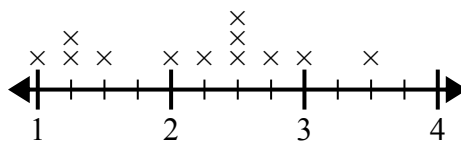
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

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



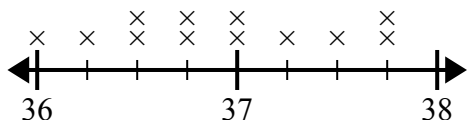
Какая разница в милях между студентами, которые живут ближе всех к другим?

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



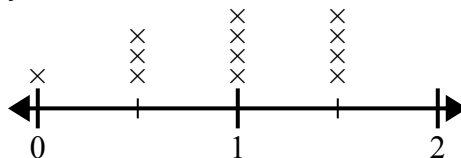
Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

- 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 показано количество воды (в галлонах), выпитое учащимися за неделю.



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

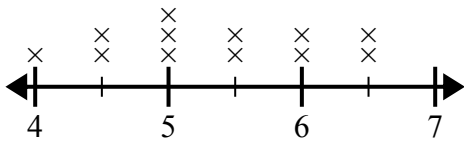
Ответы

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



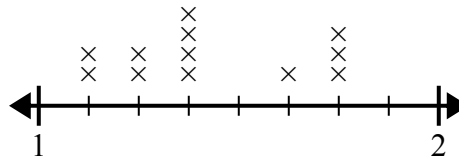
Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

- 1) На линейном графике ниже показана высота (в дюймах) телефонов разных производителей.



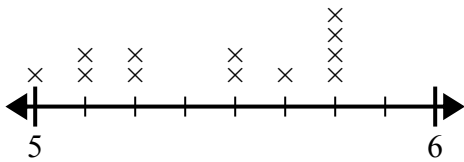
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



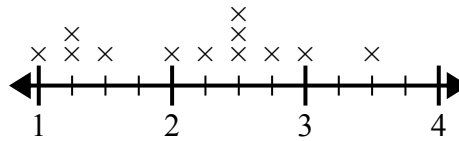
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

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



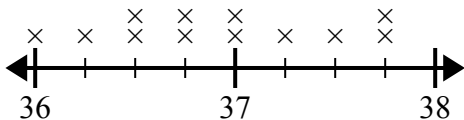
Какая разница в милях между студентами, которые живут ближе всех к другим?

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



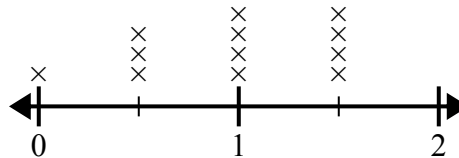
Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

- 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 показано количество воды (в галлонах), выпитое учащимися за неделю.



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

Ответы

1. 2 1/2
2. 5/8
3. 6/8
4. 2 2/4
5. 1 3/4
6. 1 1/2