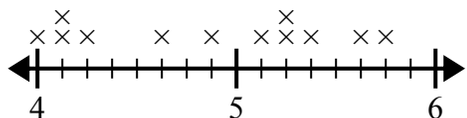




Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

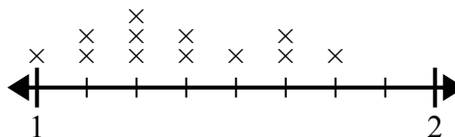
Ответы

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



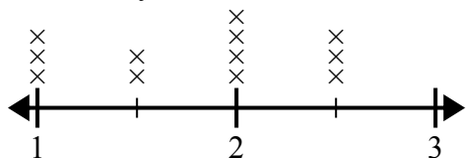
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



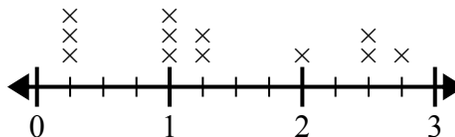
Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

- 3) Линейный график ниже показывает размер (в дюймах) нескольких разных видов лягушек.



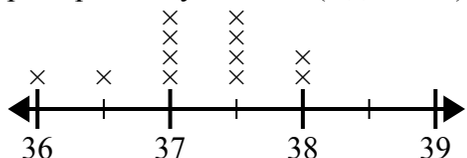
В чем разница в размере между самыми низкими и самыми длинными видами лягушек?

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



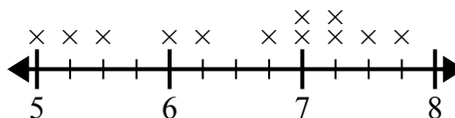
В чем разница между наименьшим количеством воды и наибольшим количеством воды, выпитой учащимися?

- 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 расстояние, на котором учащиеся жили от школы (в милях).



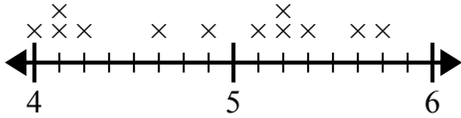
Какая разница в милях между студентами, которые живут ближе всех к другим?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_



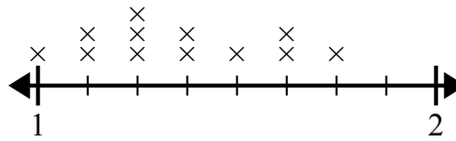
Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

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



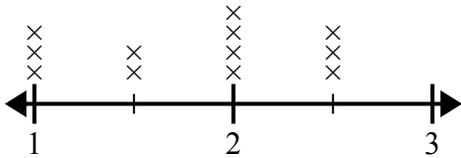
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



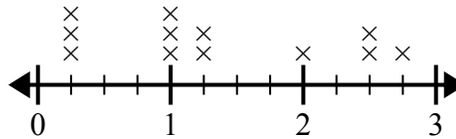
Какая разница в размерах между самым коротким и самым длинным насекомым?

- 3) Линейный график ниже показывает размер (в дюймах) нескольких разных видов лягушек.



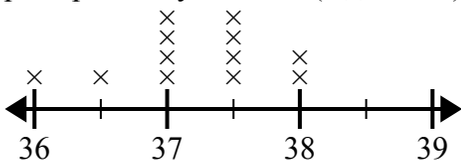
В чем разница в размере между самыми низкими и самыми длинными видами лягушек?

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



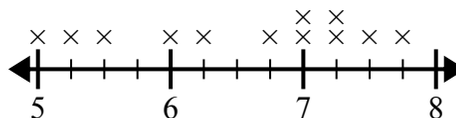
В чем разница между наименьшим количеством воды и наибольшим количеством воды, выпитой учащимися?

- 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 расстояние, на котором учащиеся жили от школы (в милях).



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

**Отвeты**

1. 1 6/8
2. 6/8
3. 1 1/2
4. 2 2/4
5. 2 0/2
6. 2 3/4