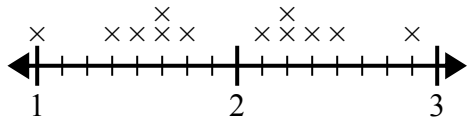




Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

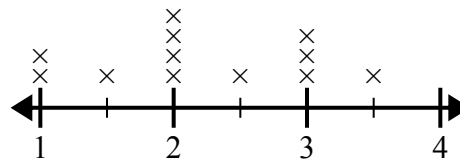
Ответы

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



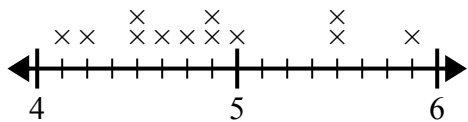
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

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



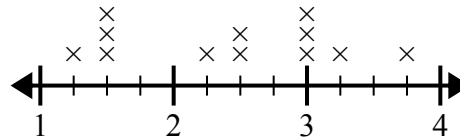
В чем разница в размере между самыми низкими и самыми длинными видами лягушек?

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



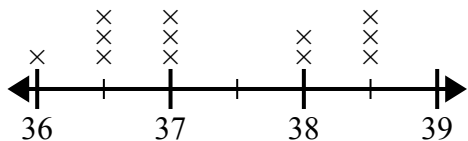
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



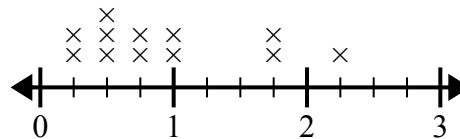
Какая разница в расстоянии между наименьшим количеством миль, которые она прошла за день, и наибольшим количеством миль, которые она прошла за день?

- 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.



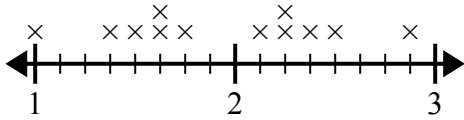
В чем разница между наименьшим количеством воды и наибольшим количеством воды, выпитой учащимися?

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



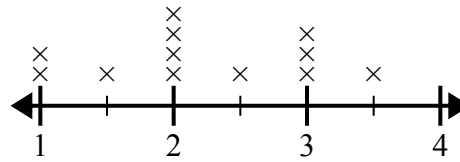
Используйте линейные графики, чтобы ответить на каждый вопрос.

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



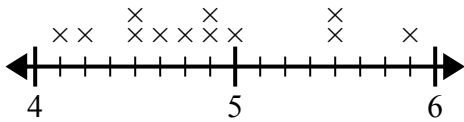
Какая разница в длине у девушек с самыми короткими и самыми длинными волосами?

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



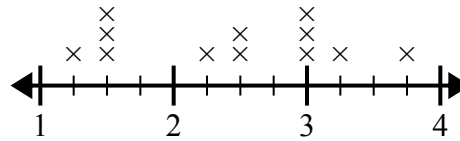
В чем разница в размере между самыми низкими и самыми длинными видами лягушек?

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



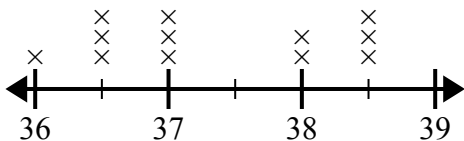
Какая разница в высоте между самым коротким телефоном и самым длинным телефоном?

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



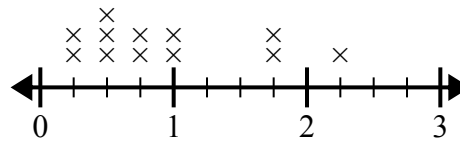
Какая разница в расстоянии между наименьшим количеством миль, которые она прошла за день, и наибольшим количеством миль, которые она прошла за день?

- 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?

**Отвeты**

1. 1 7/8
2. 2 1/2
3. 1 6/8
4. 2 2/4
5. 2 1/2
6. 2 0/4