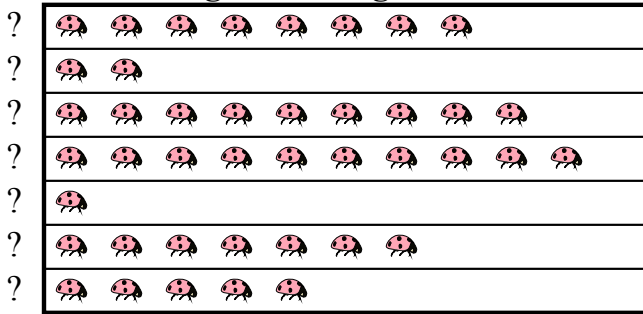




{bvari} и его друзья пытались выяснить, кто сможет отловить больше ошибок за день. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.

**Bug Catching Contest**



= 3 Жуки

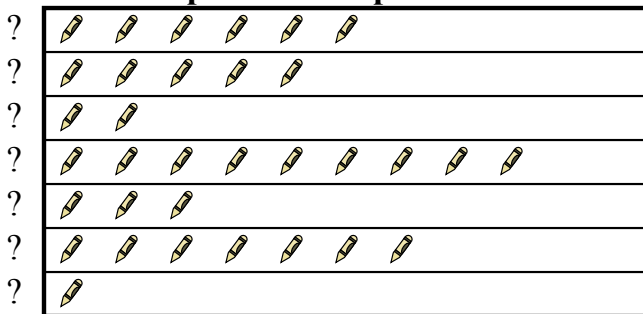
- 1) Кто поймал именно 15 жука(ов)?
- 2) Кто поймал наибольшее количество жуков?
- 3) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 4) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 5) Сколько жуков обнаружил ??

**Ответы**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

Несколько учеников помогали украшать школьные залы, рисуя картинки, чтобы повесить трубку. Пиктограмма ниже показывает количество рисунков, нарисованных каждым учеником.

**картинки нарисованы**



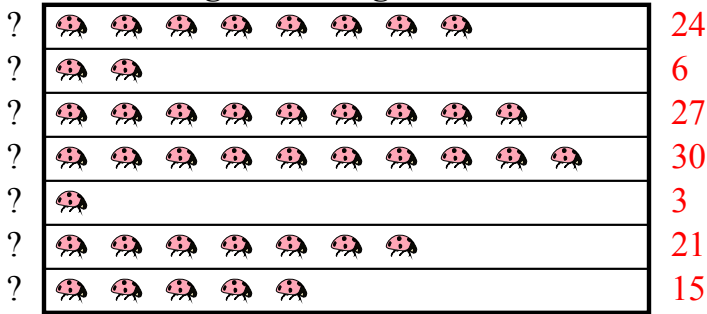
= 5 картинки нарисованы

- 6) Кто нарисовал именно 5 картинок?
- 7) Кто нарисовал больше всего картинок?
- 8) Сколько картинок нарисовал ??
- 9) Кто нарисовал меньше всего картинок?
- 10) ? или ? нарисовали больше картинок?



{bvari} и его друзья пытались выяснить, кто сможет отловить больше ошибок за день. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.

**Bug Catching Contest**

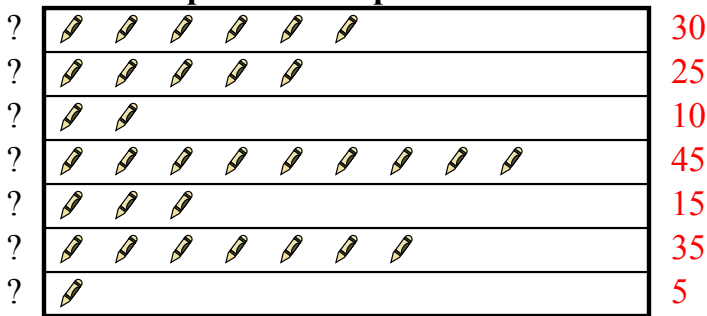


= 3 Жуки

- 1) Кто поймал именно 15 жука(ов)?
- 2) Кто поймал наибольшее количество жуков?
- 3) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 4) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 5) Сколько жуков обнаружил ??

Несколько учеников помогали украшать школьные залы, рисуя картинки, чтобы повесить трубку. Пиктограмма ниже показывает количество рисунков, нарисованных каждым учеником.

**картинки нарисованы**



= 5 картинки нарисованы

- 6) Кто нарисовал именно 5 картинок?
- 7) Кто нарисовал больше всего картинок?
- 8) Сколько картинок нарисовал ??
- 9) Кто нарисовал меньше всего картинок?
- 10) ? или ? нарисовали больше картинок?

**ОТВЕТЫ**

1. \_\_\_\_\_ ?
2. \_\_\_\_\_ ?
3. \_\_\_\_\_ ?
4. \_\_\_\_\_ ?
5. \_\_\_\_\_ 15
6. \_\_\_\_\_ ?
7. \_\_\_\_\_ ?
8. \_\_\_\_\_ 5
9. \_\_\_\_\_ ?
10. \_\_\_\_\_ ?