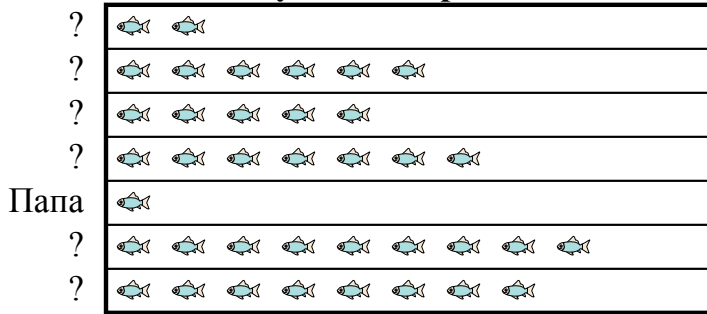




Отец {bvarrr} взял {bvarrr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

**Результаты рыбалки**

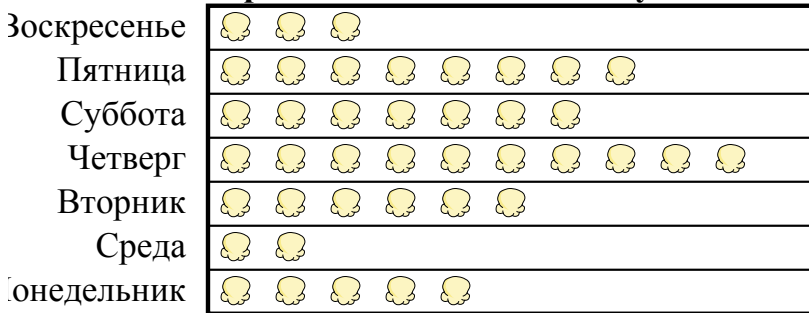


= 9 Пойманная рыба

- 1) Кто поймал больше рыбы, ? или ??
- 2) Сколько рыбы поймал ??
- 3) Кто поймал больше всего рыбы?
- 4) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 5) Кто поймал именно 72 рыб?

Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

**Проданные маленькие упаковки**



= 8 проданные упаковки

- 6) Сколько проданных упаковок имела 80?
- 7) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 8) В какой день продано больше поп-корна, Воскресенье или Пятница?
- 9) Сколько проданных упаковок имела Суббота?
- 10) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?

**Ответы**

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



Отец {bvarr} взял {bvarr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

**Результаты рыбалки**

?		18
?		54
?		45
?		63
Папа		9
?		81
?		72

= 9 Пойманная рыба

- 1) Кто поймал больше рыбы, ? или ??
- 2) Сколько рыбы поймал ??
- 3) Кто поймал больше всего рыбы?
- 4) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 5) Кто поймал именно 72 рыб?

Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

**Проданные маленькие упаковки**

Воскресенье		24
Пятница		64
Суббота		56
Четверг		80
Вторник		48
Среда		16
Понедельник		40

= 8 проданные упаковки

- 6) Сколько проданных упаковок имела 80?
- 7) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 8) В какой день продано больше поп-корна, Воскресенье или Пятница?
- 9) Сколько проданных упаковок имела Суббота?
- 10) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?

**ОТВЕТЫ**

1.           ?
2.           72
3.           ?
4.           Папа
5.           ?
6.           Четверг
7.           Четверг
8.           Пятница
9.           56
10.          Среда



**Ответы**

На мероприятии по сбору средств студенты из класса миссис Лонг продавали рожки мороженого. Г-жа Лонг записала информацию об их продажах на пиктограмме ниже.

**Шишки проданы**



- 1) Сколько рожков мороженого они продали на понедельник?
- 2) В какой день они продали ровно 5 рожков мороженого?
- 3) В какой день они продали наименьшее количество рожков мороженого?
- 4) Они продали больше шишек на Среда или Воскресенье?
- 5) В какой день было продано больше всего рожков мороженого?

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

**Миллиметры дождя**



- 6) В какой день было больше всего дождей?
- 7) В какой день выпало ровно 10 миллиметров дождя?
- 8) Сколько дождя было в Вторник?
- 9) Был ли дождь больше на Суббота или четверг?
- 10) В какой день было меньше всего дождя?

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



На мероприятии по сбору средств студенты из класса миссис Лонг продавали рожки мороженого. Г-жа Лонг записала информацию об их продажах на пиктограмме ниже.

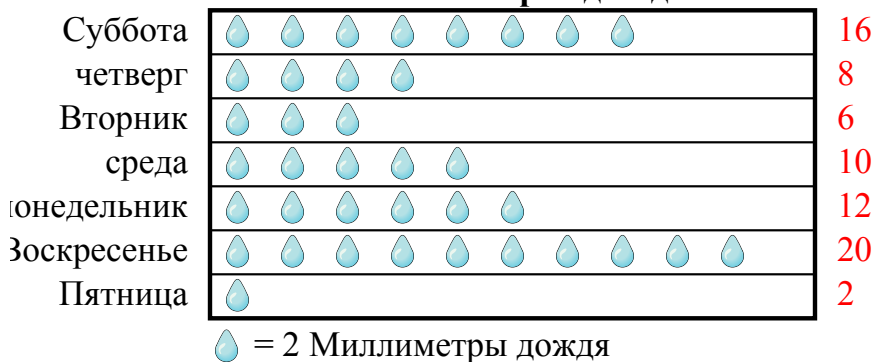
**Шишки проданы**



- 1) Сколько рожков мороженого они продали на понедельник?
- 2) В какой день они продали ровно 5 рожков мороженого?
- 3) В какой день они продали наименьшее количество рожков мороженого?
- 4) Они продали больше шишек на Среда или Воскресенье?
- 5) В какой день было продано больше всего рожков мороженого?

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

**Миллиметры дождя**



- 6) В какой день было больше всего дождей?
- 7) В какой день выпало ровно 10 миллиметров дождя?
- 8) Сколько дождя было в Вторник?
- 9) Был ли дождь больше на Суббота или четверг?
- 10) В какой день было меньше всего дождя?

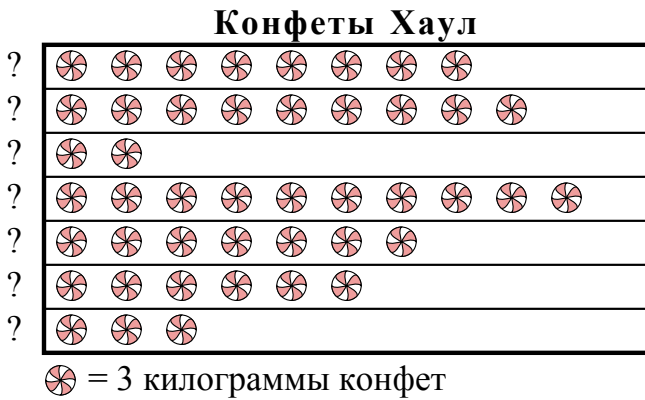
**ОТВЕТЫ**

1. 40
2. Пятница
3. Пятница
4. Среда
5. Четверг
6. Воскресенье
7. среда
8. 6
9. Суббота
10. Пятница



**Ответы**

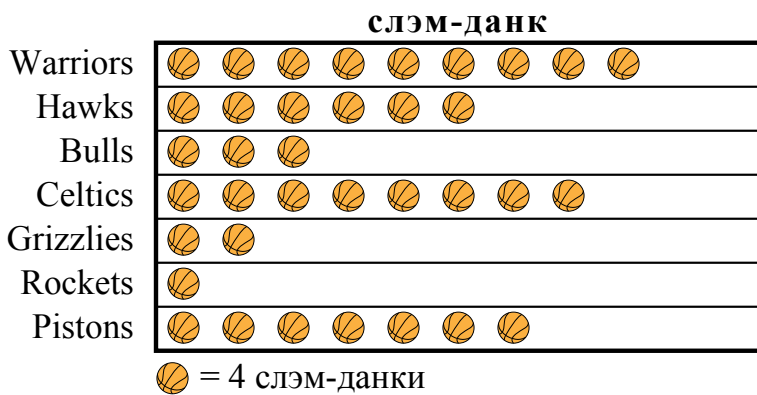
{gvari} и ее друзья сравнивали количество конфет, которые они получили на Хэллоуин. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.



- 1) Сколько килограммов конфет досталось ??
- 2) У кого больше всего конфет?
- 3) Кому досталось ровно 9 килограммов конфет?
- 4) У кого больше конфет, ? или ??
- 5) У кого меньше всего конфет?

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

{bvari} записывал, сколько слэм-данков забили его любимые команды. Он организовал информацию в пиктограмме ниже.



- 6) Какая команда провела наибольшее количество слэм-данков?
- 7) У какой команды было больше слэм-данков: Warriors или Hawks?
- 8) У какой команды было наименьшее количество слэм-данков?
- 9) Какая команда забила ровно 32 слэм-данков?
- 10) Сколько слэм-данков сделал Bulls?

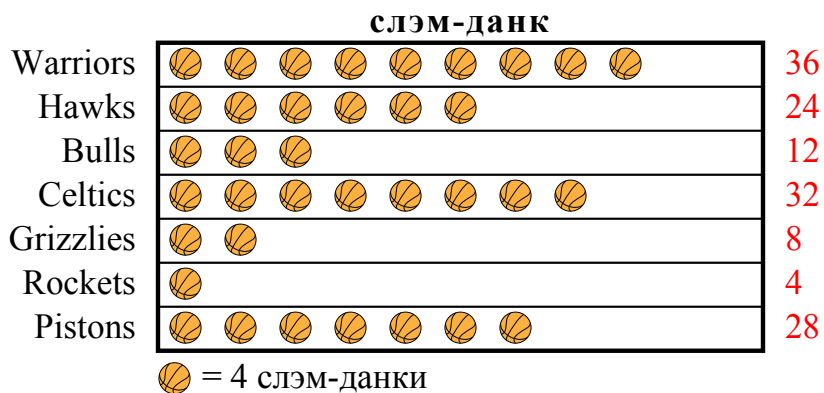


{gvari} и ее друзья сравнивали количество конфет, которые они получили на Хэллоуин. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.



- 1) Сколько килограммов конфет досталось ??
- 2) У кого больше всего конфет?
- 3) Кому досталось ровно 9 килограммов конфет?
- 4) У кого больше конфет, ? или ??
- 5) У кого меньше всего конфет?

{bvari} записывал, сколько слэм-данков забили его любимые команды. Он организовал информацию в пиктограмме ниже.



- 6) Какая команда провела наибольшее количество слэм-данков?
- 7) У какой команды было больше слэм-данков: Warriors или Hawks?
- 8) У какой команды было наименьшее количество слэм-данков?
- 9) Какая команда забила ровно 32 слэм-данков?
- 10) Сколько слэм-данков сделал Bulls?

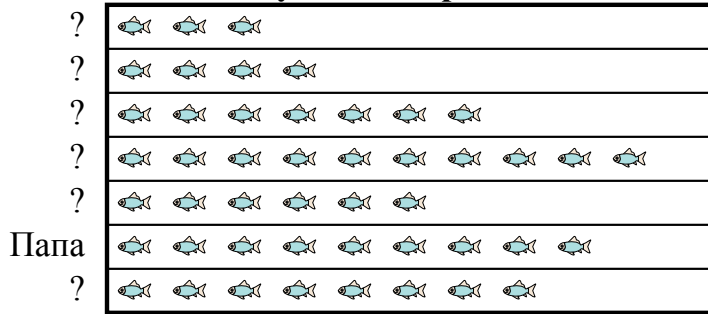
**ОТВЕТЫ**

1. 9
2. ?
3. ?
4. ?
5. ?
6. Warriors
7. Warriors
8. Rockets
9. Celtics
10. 12



Отец {bvarrr} взял {bvarrr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

**Результаты рыбалки**



= 7 Пойманная рыба

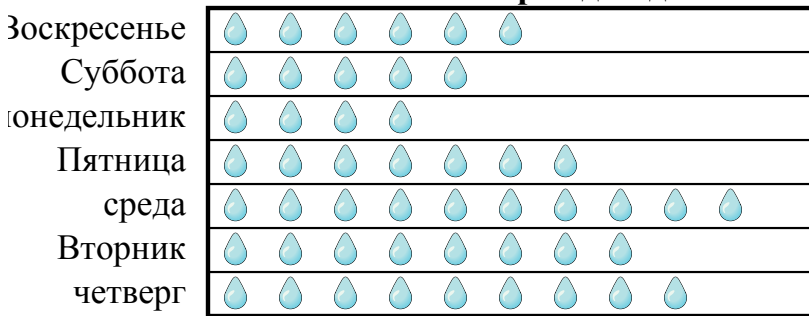
- 1) Кто поймал больше всего рыбы?
- 2) Кто поймал именно 56 рыб?
- 3) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 4) Сколько рыбы поймал ??
- 5) Кто поймал больше рыбы, ? или ??

**Ответы**

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

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

**Миллиметры дождя**



= 6 Миллиметры дождя

- 6) В какой день было меньше всего дождя?
- 7) В какой день выпало ровно 42 миллиметров дождя?
- 8) Сколько дождя было в понедельник?
- 9) В какой день было больше всего дождей?
- 10) Был ли дождь больше на Воскресенье или Суббота?



Отец {bvarr} взял {bvarr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

Результаты рыбалки

?		21
?		28
?		49
?		70
?		42
Папа		63
?		56

= 7 Пойманная рыба

- 1) Кто поймал больше всего рыбы?
- 2) Кто поймал именно 56 рыб?
- 3) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 4) Сколько рыбы поймал ??
- 5) Кто поймал больше рыбы, ? или ??

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

Миллиметры дождя

Воскресенье		36
Суббота		30
Понедельник		24
Пятница		42
среда		60
Вторник		48
четверг		54

= 6 Миллиметры дождя

- 6) В какой день было меньше всего дождя?
- 7) В какой день выпало ровно 42 миллиметров дождя?
- 8) Сколько дождя было в понедельник?
- 9) В какой день было больше всего дождей?
- 10) Был ли дождь больше на Воскресенье или Суббота?

ОТВЕТЫ

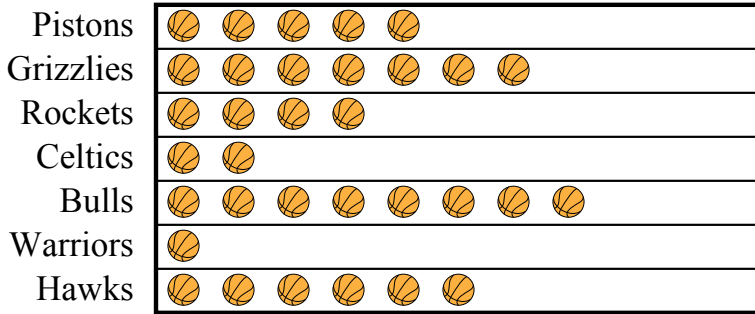
1. Папа
2. ?
3. ?
4. 56
5. ?
6. понедельник
7. Пятница
8. 24
9. среда
10. Воскресенье





{bvari} записывал, сколько слэм-данков забили его любимые команды. Он организовал информацию в пиктограмме ниже.

**слэм-данк**

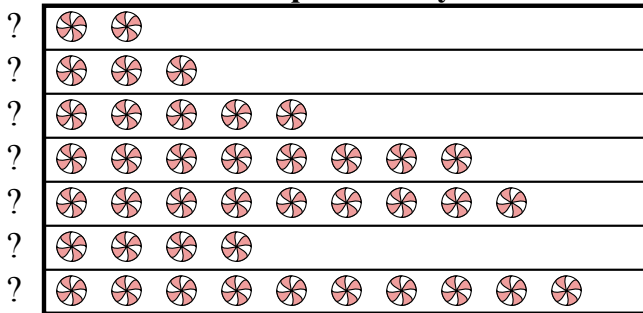


= 7 слэм-данки

- 1) Какая команда забила ровно 14 слэм-данков?
- 2) У какой команды было наименьшее количество слэм-данков?
- 3) У какой команды было больше слэм-данков: Pistons или Grizzlies?
- 4) Сколько слэм-данков сделал Rockets?
- 5) Какая команда провела наибольшее количество слэм-данков?

{gvari} и ее друзья сравнивали количество конфет, которые они получили на Хэллоуин. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.

**Конфеты Хаул**



= 5 килограммы конфет

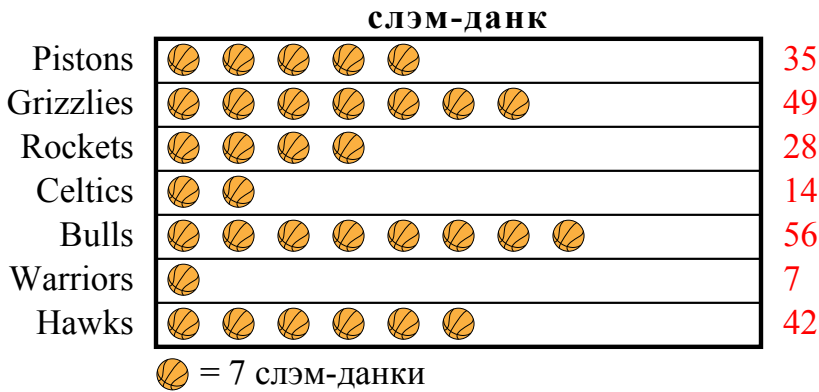
- 6) У кого меньше всего конфет?
- 7) Кому досталось ровно 50 килограммов конфет?
- 8) У кого больше конфет, ? или ??
- 9) Сколько килограммов конфет досталось ??
- 10) У кого больше всего конфет?

**Ответы**

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

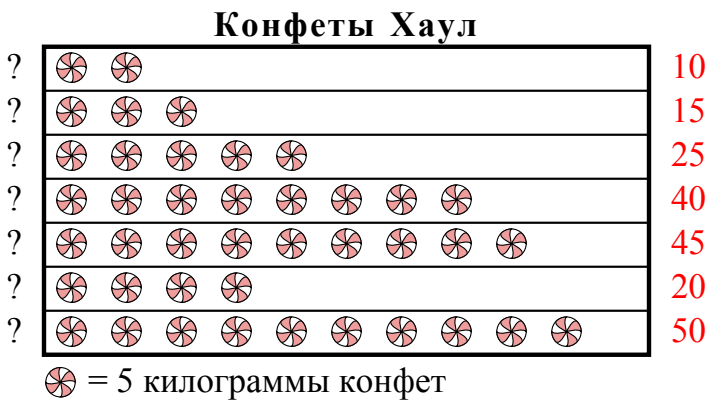


{bvari} записывал, сколько слэм-данков забили его любимые команды. Он организовал информацию в пиктограмме ниже.



- 1) Какая команда забила ровно 14 слэм-данков?
- 2) У какой команды было наименьшее количество слэм-данков?
- 3) У какой команды было больше слэм-данков: Pistons или Grizzlies?
- 4) Сколько слэм-данков сделал Rockets?
- 5) Какая команда провела наибольшее количество слэм-данков?

{gvari} и ее друзья сравнивали количество конфет, которые они получили на Хэллоуин. Они записали свою информацию на пиктограмме ниже.



- 6) У кого меньше всего конфет?
- 7) Кому досталось ровно 50 килограммов конфет?
- 8) У кого больше конфет, ? или ??
- 9) Сколько килограммов конфет досталось ??
- 10) У кого больше всего конфет?

**ОТВЕТЫ**








































1. Celtics
2. Warriors
3. Grizzlies
4. 28
5. Bulls
6. ?
7. ?
8. ?
9. 50
10. ?




**Ответы**

Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

**Проданные маленькие упаковки**

Воскресенье	        
Среда	     
Четверг	   
Вторник	       
Суббота	    
Понедельник	
Пятница	     









































 = 8 проданные упаковки

- 1) Сколько проданных упаковок имела Четверг?
- 2) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 3) Сколько проданных упаковок имела 64?
- 4) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?
- 5) В какой день продано больше поп-корна, Воскресенье или Среда?

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**

?	         
?	   
?	    
?	      
?	 
?	        
?	  








































 = 9 картинки нарисованы

- 6) Кто нарисовал именно 27 картинок?
- 7) ? или ? нарисовали больше картинок?
- 8) Сколько картинок нарисовал ??
- 9) Кто нарисовал меньше всего картинок?
- 10) Кто нарисовал больше всего картинок?



Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

**Проданные маленькие упаковки**







































Воскресенье	        	72
Среда	     	56
Четверг	   	32
Вторник	       	64
Суббота	    	40
Понедельник		8
Пятница	     	48

 = 8 проданные упаковки

- 1) Сколько проданных упаковок имела Четверг?
- 2) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 3) Сколько проданных упаковок имела 64?
- 4) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?
- 5) В какой день продано больше поп-корна, Воскресенье или Среда?

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

**картинки нарисованы**

?	        	90
?	   	36
?	    	45
?	      	63
?	 	18
?	       	81
?	  	27

 = 9 картинки нарисованы

- 6) Кто нарисовал именно 27 картинок?
- 7) ? или ? нарисовали больше картинок?
- 8) Сколько картинок нарисовал ??
- 9) Кто нарисовал меньше всего картинок?
- 10) Кто нарисовал больше всего картинок?

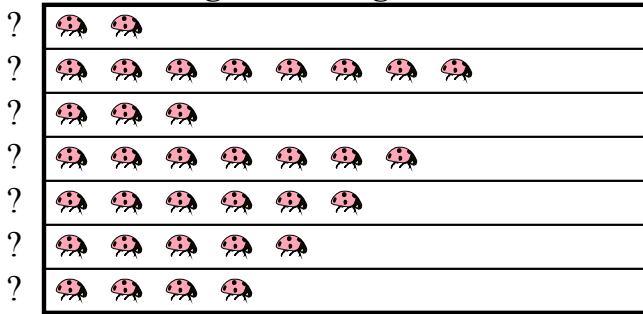
**ОТВЕТЫ**

1. 32
2. Воскресенье
3. Вторник
4. Понедельник
5. Воскресенье
6. ?
7. ?
8. 27
9. ?
10. ?



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

**Bug Catching Contest**

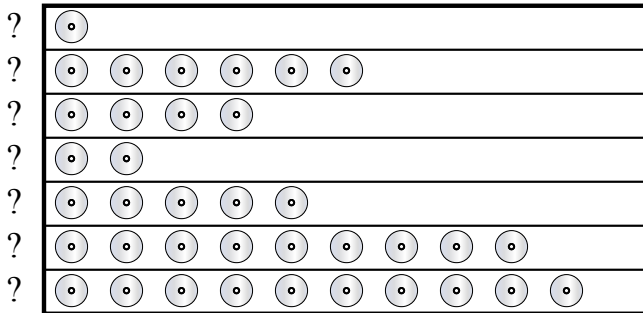


= 8 Жуки

- 1) Кто поймал наибольшее количество жуков?
- 2) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 3) Кто поймал именно 32 жука(ов)?
- 4) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 5) Сколько жуков обнаружил ??

? и его друзья сравнивали, количество дисков, которые они имеют. Они отразили результаты в данной таблице.

**Имеющиеся DVD**



= 5 DVD

- 6) Кто имеет наименьшее количество DVD дисков?
- 7) Сколько DVD имеет 50 ?
- 8) Кто имеет больше DVD, ? или ??
- 9) Кто имеет наибольшее количество DVD дисков?
- 10) Сколько DVD имеет ??

**Ответы**

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



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

**Bug Catching Contest**

?		16
?		64
?		24
?		56
?		48
?		40
?		32

= 8 Жуки

- 1) Кто поймал наибольшее количество жуков?
- 2) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 3) Кто поймал именно 32 жука(ов)?
- 4) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 5) Сколько жуков обнаружил ??

? и его друзья сравнивали, количество дисков, которые они имеют. Они отразили результаты в данной таблице.

**Имеющиеся DVD**

?		5
?		30
?		20
?		10
?		25
?		45
?		50

= 5 DVD

- 6) Кто имеет наименьшее количество DVD дисков?
- 7) Сколько DVD имеет 50 ?
- 8) Кто имеет больше DVD, ? или ??
- 9) Кто имеет наибольшее количество DVD дисков?
- 10) Сколько DVD имеет ??

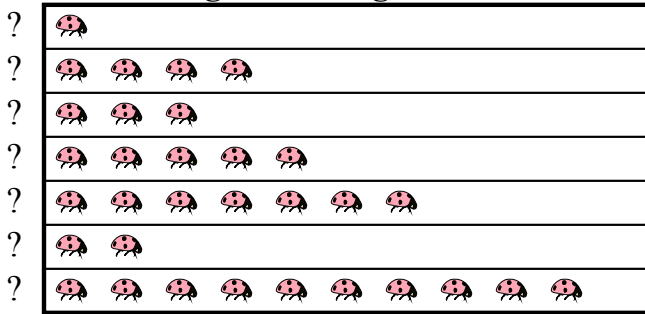
**ОТВЕТЫ**

1.           ?
2.           ?
3.           ?
4.           ?
5.           32
6.           ?
7.           ?
8.           ?
9.           ?
10.           50



{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

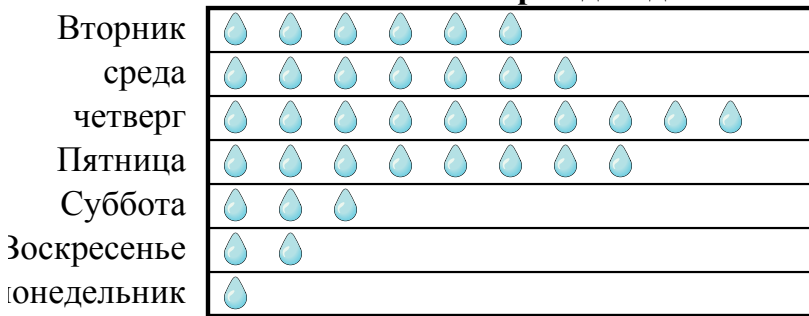
- 1) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 2) Сколько жуков обнаружил ??
- 3) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 4) Кто поймал именно 30 жука(ов)?
- 5) Кто поймал наибольшее количество жуков?

**Ответы**

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

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

**Миллиметры дождя**



= 7 Миллиметры дождя

- 6) Сколько дождя было в четверг?
- 7) Был ли дождь больше на Вторник или среда?
- 8) В какой день было меньше всего дождя?
- 9) В какой день выпало ровно 56 миллиметров дождя?
- 10) В какой день было больше всего дождей?



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

Bug Catching Contest

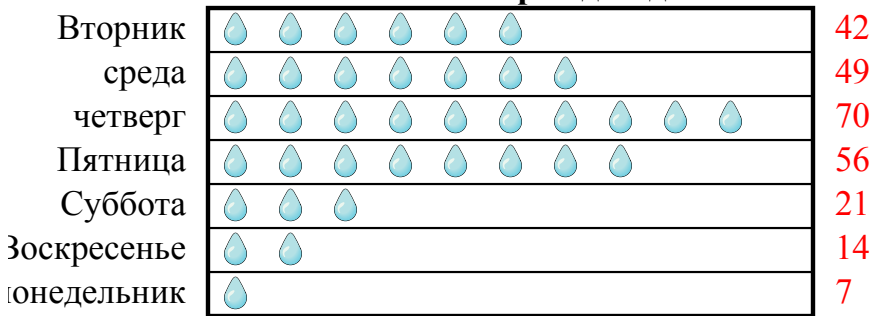


= 3 Жуки

- 1) Кто выловил наименьшее количество жуков?
- 2) Сколько жуков обнаружил ??
- 3) Кто обнаружил больше жуков, ? или ??
- 4) Кто поймал именно 30 жука(ов)?
- 5) Кто поймал наибольшее количество жуков?

Класс мистера Сандерса проводил эксперимент, чтобы выяснить, в какой день недели было больше всего дождя. Его класс записал свою информацию на пиктограмме ниже.

Миллиметры дождя



= 7 Миллиметры дождя

- 6) Сколько дождя было в четверг?
- 7) Был ли дождь больше на Вторник или среда?
- 8) В какой день было меньше всего дождя?
- 9) В какой день выпало ровно 56 миллиметров дождя?
- 10) В какой день было больше всего дождей?

ОТВЕТЫ

1. ?
2. 30
3. ?
4. ?
5. ?
6. 70
7. среда
8. понедельник
9. Пятница
10. четверг

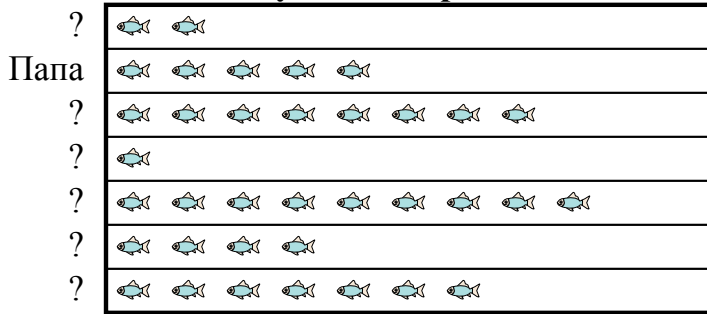




**Ответы**

Отец {bvarr} взял {bvarr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

**Результаты рыбалки**



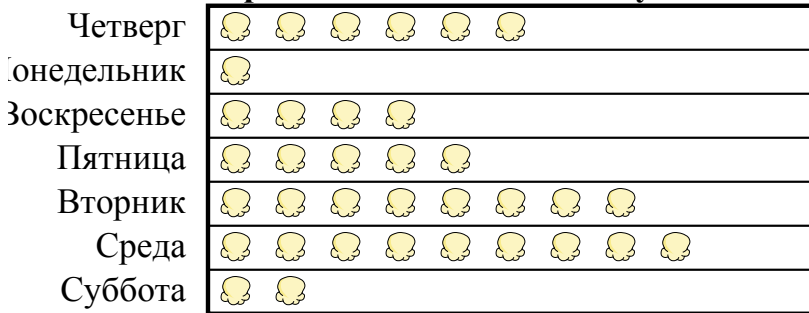
= 4 Пойманная рыба

- 1) Сколько рыбы поймал ??
- 2) Кто поймал больше всего рыбы?
- 3) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 4) Кто поймал больше рыбы, ? или Папа?
- 5) Кто поймал именно 28 рыб?

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

Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

**Проданные маленькие упаковки**



= 4 проданные упаковки

- 6) Сколько проданных упаковок имела 20?
- 7) Сколько проданных упаковок имела Воскресенье?
- 8) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 9) В какой день продано больше поп-корна, Четверг или Понедельник?
- 10) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?



Отец {bvarr} взял {bvarr} и 5 друзей на рыбалку. Они записали количество пойманной рыбы с помощью пиктограммы ниже.

Результаты рыбалки

?		8
Папа		20
?		32
?		4
?		36
?		16
?		28

= 4 Пойманная рыба

- 1) Сколько рыбы поймал ??
- 2) Кто поймал больше всего рыбы?
- 3) Кто поймал меньше всего рыбы?
- 4) Кто поймал больше рыбы, ? или Папа?
- 5) Кто поймал именно 28 рыб?

Кинотеатр решил отследить количество маленьких упаковок попкорна, которые они продают каждый день. Они поместили собранную информацию в таблицы.

Проданные маленькие упаковки

Четверг		24
Понедельник		4
Воскресенье		16
Пятница		20
Вторник		32
Среда		36
Суббота		8

= 4 проданные упаковки

- 6) Сколько проданных упаковок имела 20?
- 7) Сколько проданных упаковок имела Воскресенье?
- 8) В какой день продано наибольшее количество поп-корна?
- 9) В какой день продано больше поп-корна, Четверг или Понедельник?
- 10) В какой день продано наименьшее количество поп-корна?

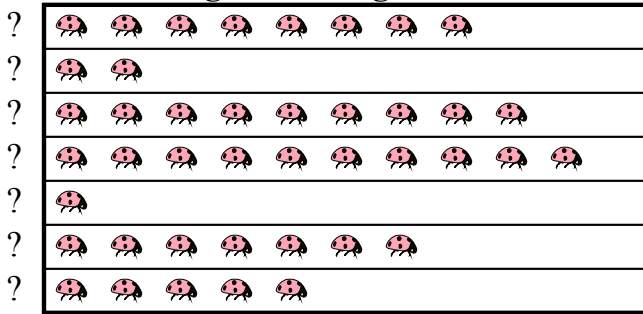
ОТВЕТЫ

1. 28
2. ?
3. Папа
4. ?
5. ?
6. Пятница
7. 16
8. Среда
9. Четверг
10. Понедельник



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

**Bug Catching Contest**

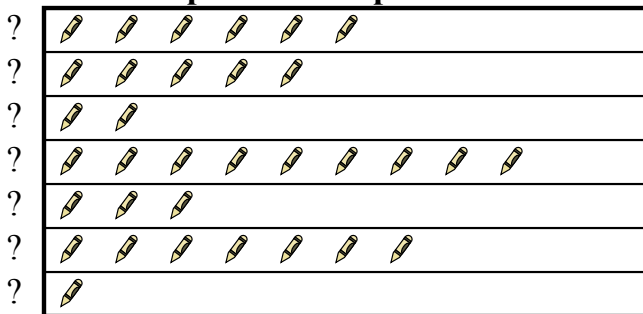


= 3 Жуки

- 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?

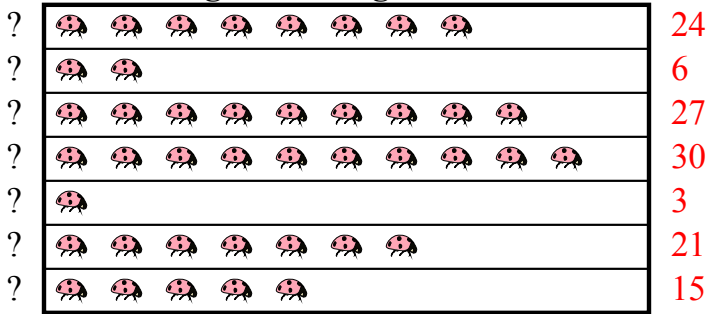
**Ответы**

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



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

**Bug Catching Contest**

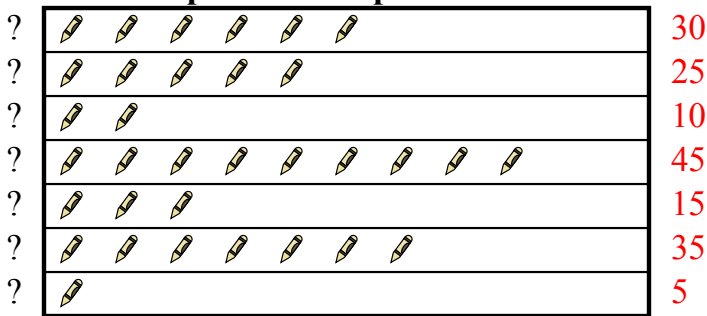


= 3 Жуки

- 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. \_\_\_\_\_ ?