



Решите каждую задачу.

- 1) плотник собрал большую коллекцию гвоздей, шурупов и болтов, которые он наугад бросил в ведро. Позже он хотел прикинуть, сколько у него было каждого из них. Для этого он выхватил из ведра пригоршню. Его результаты показаны ниже.

Образец #	1	2	3	4	5
гвозди	29	30	28	31	28
винты	28	32	28	32	29
болты	29	32	28	28	29

Можете ли вы сделать вывод о соотношении количества гвоздей, шурупов и болтов в ведре на основе представленной информации?

---

---

---

- 2) Чтобы определить, какие сладости ему лучше всего хранить в магазине, пекарь регистрировал каждый 5-й заказ клиента. Его выводы показаны ниже:

? #	1	2	3	4	5
Печенье	23	24	22	22	24
Брауни	32	29	32	28	31
Кексы	11	16	13	12	15

Основываясь на представленной информации, что вы можете сделать вывод о том, какой тип он должен иметь?

---

---

---

- 3) Владелец пиццерии пытался определить, какие виды мяса ему лучше всего запастись для своего нового магазина. Для этого он спросил у нескольких пиццерий, какие у них любимые начинки. Его результаты показаны ниже:

? #	1	2	3	4	5	6	7
Пепперони	4	5	3	5	6	3	6
Колбаса	4	3	2	3	6	2	5
ветчина	2	6	4	2	5	6	2

Исходя из представленной информации, что вы можете сделать вывод о том, какое мясо ему следует запастись?

---

---



Решите каждую задачу.

- 1) плотник собрал большую коллекцию гвоздей, шурупов и болтов, которые он наугад бросил в ведро. Позже он хотел прикинуть, сколько у него было каждого из них. Для этого он выхватил из ведра пригоршню. Его результаты показаны ниже.

Образец #	1	2	3	4	5
гвозди	29	30	28	31	28
винты	28	32	28	32	29
болты	29	32	28	28	29

Можете ли вы сделать вывод о соотношении количества гвоздей, шурупов и болтов в ведре на основе представленной информации?

Из-за очень небольшого расхождения в количествах маловероятно, что можно будет сделать какие-либо вычеты относительно количества гвоздей, шурупов или болтов в ведре.

- 2) Чтобы определить, какие сладости ему лучше всего хранить в магазине, пекарь регистрировал каждый 5-й заказ клиента. Его выводы показаны ниже:

? #	1	2	3	4	5
Печенье	23	24	22	22	24
Брауни	32	29	32	28	31
Кексы	11	16	13	12	15

Основываясь на представленной информации, что вы можете сделать вывод о том, какой тип он должен иметь?

На основании представленной информации он должен хранить больше Брауни, чем Печенье или Кексы.

- 3) Владелец пиццерии пытался определить, какие виды мяса ему лучше всего запастись для своего нового магазина. Для этого он спросил у нескольких пиццерий, какие у них любимые начинки. Его результаты показаны ниже:

? #	1	2	3	4	5	6	7
Пепперони	4	5	3	5	6	3	6
Колбаса	4	3	2	3	6	2	5
ветчина	2	6	4	2	5	6	2

Исходя из представленной информации, что вы можете сделать вывод о том, какое мясо ему следует запастись?

На основе представленной информации и собранных небольших выборок невозможно сделать какие-либо значимые предположения.