

1. Один стакан лимонада содержит 15 калорий, 1 кусок торта — 150 калорий, 1 драже «Тик-Т»: съел 20 драже «Тик-Так» и 4 куска торта. Мальвина съела 2 драже «Тик-Так», 1 кусок торта и Дуремар съел 3 куска торта и выпил 2 стакана лимонада.

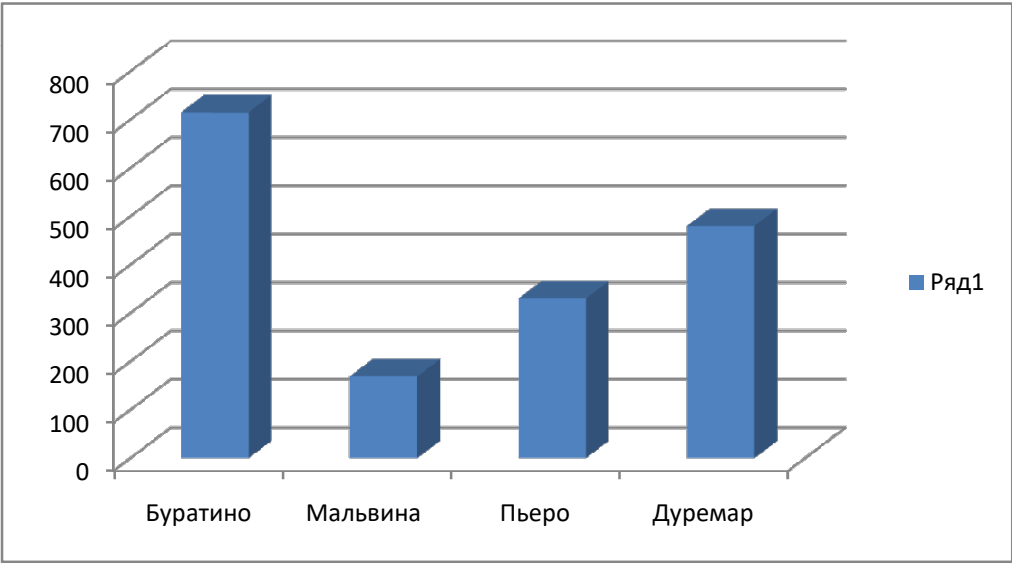
Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего стаканов лимонада; каждый участник праздничного обеда; сколько калорий содержалось во всем выпитом лим

Пример выполнения работы:

Лимонад            15  
Торт                150  
Тик-так            2

	Лимонад	Торт	Тик-так	Калории
Буратино	5	4	20	715
Мальвина	1	1	2	169
Пьеро	2	2	0	330
Дуремар	2	3	0	480
Всего	10	10	22	1694
Калории	150	1500	44	1694

2. Построить диаграмму типа Гистограмма «Сколько калорий употребил каждый участник».



ак»— 2 калории. Во время праздничного обеда Буратино выпил 5 стаканов лимонада, | выпила 1 стакан лимонада. Пьеро выпил 2 стакана лимонада и съел 2 куса торта.

а было выпито, кусков торта и драже «Тик-Так» съедено; сколько калорий употребил юнаде, всех съеденных кусках торта и драже «Тик-Так».

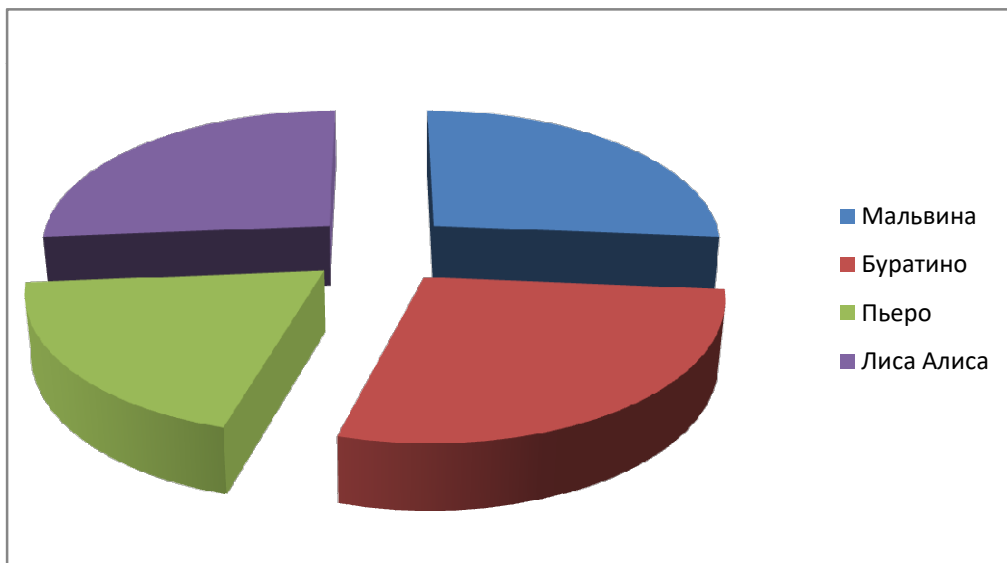
1. На складе компьютерной техники хранятся компьютеры по цене 100 монет, принтеры по цене 55 монет, сканеры по цене 78 монет. Мальвина продала 10 сканеров и 5 компьютеров. Буратино продала 2 сканера и 11 принтеров. Пьеро продала 7 принтеров. Лиса Алиса продала 1 компьютер и 6 принтеров.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно. Сколько всего было продано техники, сколько единиц техники было продано каждым владельцем магазина

2. Построить диаграмму типа Круговая «Сколько единиц техники было продано каждым владельцем магазина»

Компьютер	100
Принтер	55
Сканер	78

	Компьютер	Принтер	Сканер	Всего (приборы)	Всего (монеты)
Мальвина	5	0	10	15	1280
Буратино	3	11	2	16	1061
Пьеро	7	4	0	11	920
Лиса Алиса	8	6	1	15	1208
Всего (приборы)	23	21	13	57	
Всего (монеты)	2300	1155	1014		4469



о цене 55 монет, сканеры по цене 78 монет. Мальвина, Буратино, Пьеро и лиса Алиса имеют по 11 принтеров. 3 компьютера и 2 сканера. Пьеро - 7 компьютеров и 4 принтера. Лиса /

овара каждого вида техники и на какую сумму; на какую сумму продано техники каждым вл

ладельцем магазина».

от магазины по  
Алиса – 8

тадельцем

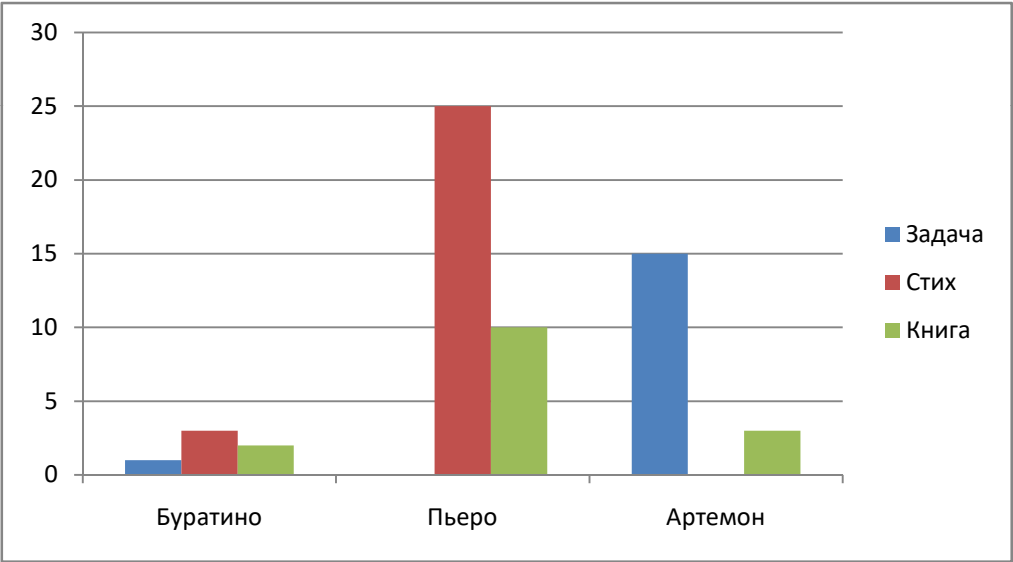
1. Мальвина премирует учеников своей школы за хорошую учёбу: за решённую задачу ученик Буратино решил 1 задачу, прочитал 2 книги, выучил 3 стихотворения. Пьеро выучил 25 стихотворения.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего задач решено, книг и всего конфет потребовалось Мальвине для премирования учеников; сколько всего конфет было

2. Построить диаграмму "Сколько всего конфет было получено за чтение книг, решение задач

Задача	5
Стих	4
Книга	33

	Задача	Стих	Книга	Всего (знания)	Всего (конфет)
Буратино	1	3	2	6	83
Пьеро	0	25	10	35	430
Артемон	15	0	3	18	174
Всего (знания)	16	28	15	59	
Всего (конфет)	80	112	495		687



получает 5 конфет, за выученное стихотворение – 4 конфеты, за прочитанную книгу – 33 конфет, прочитал 10 книг. Пудель Артемон решил 15 задач и прочитал 3 книги.

прочитано, стихотворений выучено; сколько всего конфет получил каждый ученик школы; что получено за чтение книг, решение задач и заучивание стихотворений.

и заучивание стихотворений"

инфеты.

сколько