

.....  
стаканов лимонада, съел 20 драже «Тик-Так» и 4 куска торта. Мальвина съела 2 драже «Тик-Так», 1 кусок торта и выпила 1 стакан лимонада. Дуремар съел 3 куска торта и выпил 2 стакана лимонада.

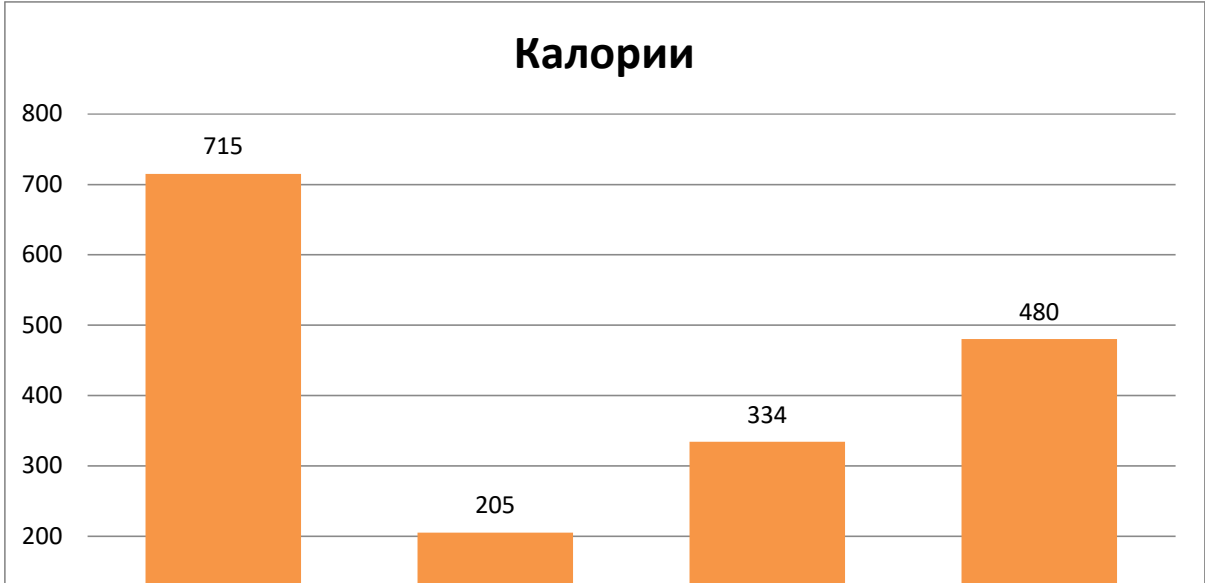
Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего стаканов лимонада было выпито, кусков торта и драже «Тик-Так» употребил каждый участник праздничного обеда; сколько калорий содержалось во всем выпитом лимонаде, всех съеденных «Тик-Так».

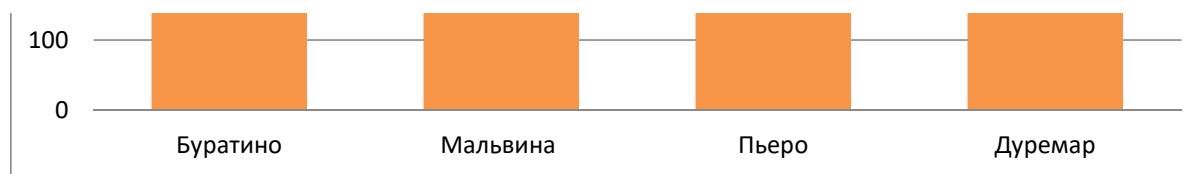
Пример выполнения работы:

Лимонад            15  
Торт                150  
Тик-так            2

	Лимонад	Торт	Тик-так	Калории
Буратино	5	4	20	715
Мальвина	1	1	2	205
Пьеро	2	2	0	334
Дуремар	2	3	0	480
Всего	10	10	22	
Калории	150	1500	44	

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





нада. Пьеро выпил 2

Так» съедено; сколько  
кусках торта и драже

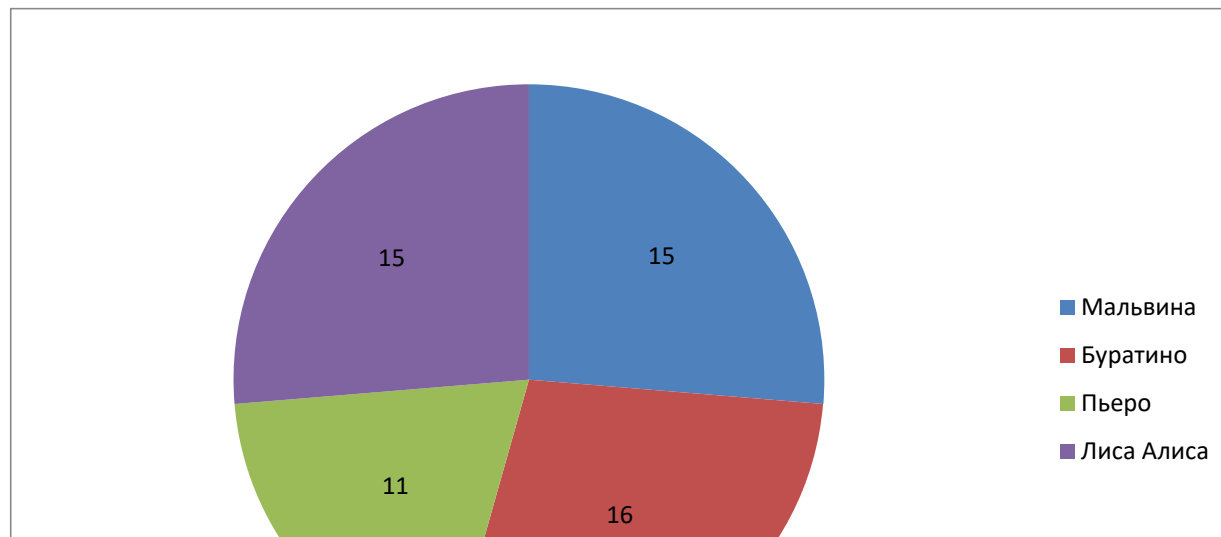
1. На складе компьютерной техники хранятся компьютеры по цене 100 монет, принтеры по цене 55 монет, сканеры по цене 78 и продаже компьютерной техники. Мальвина продала 10 сканеров и 5 компьютеров. Буратино – 11 принтеров. 3 компьютера и 2 1 сканер и 6 принтеров.

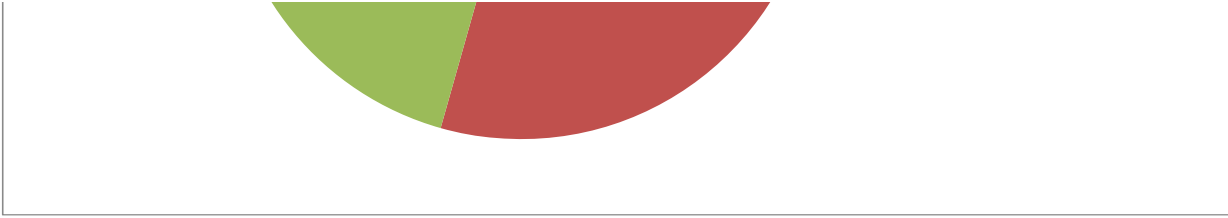
Построить электронную таблицу, из которой будет видно. Сколько всего было продано товара каждого вида техники и на какую сумму единиц техники было продано каждым владельцем магазина

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

Название	Цена
Компьютеры	100
Принтеры	55
Сканеры	78

Название	Компьютеры	Принтеры	Сканеры	Сумма	Продано техники	Сумма компьютеров	Сумма принтеров	Сумма сканеров
Мальвина	5	0	10	1280	15	500	0	780
Буратино	3	11	2	1061	16	300	605	156
Пьеро	7	0	4	1012	11	700	0	312
Лиса Алиса	8	6	1	1208	15	800	330	78
Всего	23	17	17	4561	57	2300	935	1326





ионет. Мальвина, Буратино, Пьеро и лиса Алиса имеют магазины по  
сканера. Пьеро - 7 компьютеров и 4 принтера . Лиса Алиса – 8 компьютеров,

ую сумму; на какую сумму продано техники каждым владельцем магазина,

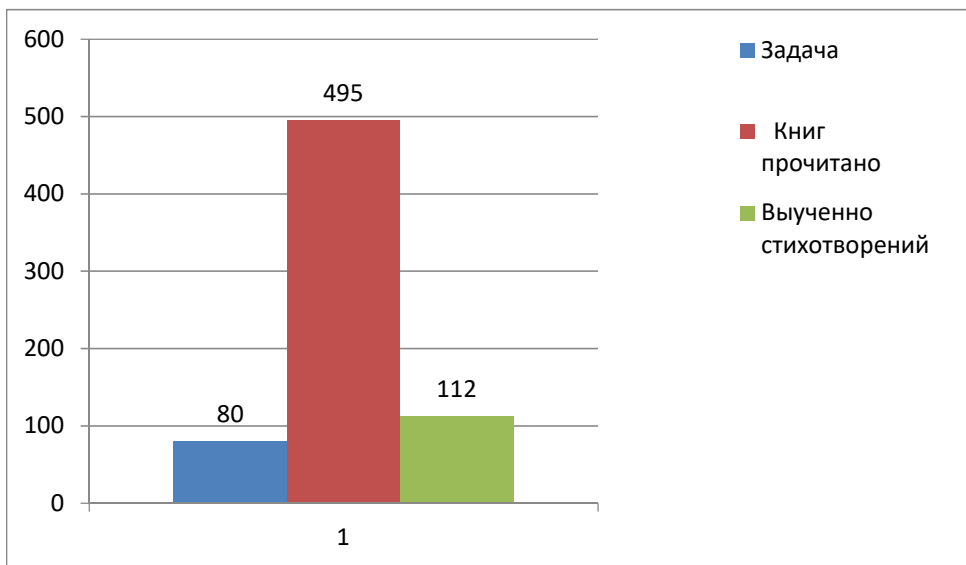
1. Мальвина премирует учеников своей школы за хорошую учёбу: за решённую задачу ученик получает 5 конфет, за выученное стихотворение 4 конфеты, за прочитанную книгу 33 конфеты. Пьеро выучил 25 стихотворений, прочитал 10 книг. Пудель Артемон решил 1 задачу, прочитал 2 книги, выучил 3 стихотворения.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего задач решено, книг прочитано, стихотворений выучено; сколько всего конфет потребовалось Мальвине для премирования учеников; сколько всего конфет было получено за чтение книг, решение задач, заучивание стихотворений.

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

Учеба	Конфеты
Решенная задача	5
Выученное стихотворение	4
Прочитанная книга	33

Ученик	Задача	Книг прочитано	Выученно	Получено конфет
Буратино	1	2	3	83
Пьеро	0	10	25	430
Пудель Артемон	15	3	0	174
Всего	16	15	28	687
Получено за:	80	495	112	



стихотворение – 4 конфеты, за прочитанную книгу – 33 конфеты. Буратино решил 15 задач и прочитал 3 книги.

о; сколько всего конфет получил каждый ученик школы; сколько всего задач и заучивание стихотворений.



