

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	

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



1. На складе компьютерной техники хранятся компьютеры по цене 100 монет, принтеры по цене 55 монет, сканеры по цене 78 монет. Мальвина, Буратино и Лиса Алиса имеют магазины по продаже компьютерной техники. Мальвина продала 5 компьютеров и 10 сканеров. Буратино продал 3 компьютеров, 11 принтеров и 2 сканера. Пьеро продал 7 компьютеров, 4 принтера и 0 сканеров. Лиса Алиса – 8 компьютеров, 6 принтеров и 1 сканер.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно. Сколько всего было продано товара каждого вида и сколько денег заработали владельцы магазинов, сколько единиц техники было продано каждым владельцем магазина.

компьютеры	100
принтеры	55
сканеры	78

	компьютеры	принтеры	сканеры	Всего товара	Заработанно Владелец	Всего заработанно
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	23	21	13			4469
Заработанно за товар	2300	1155	1014			4469

2. Построить диаграмму типа Круговая «Сколько единиц техники было продано 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. Буратино решил 1 задачу, прочитал 2 книги, выучил 3 стихотворения. Пьеро выучил 25 стихотворений, прочитал 10 книг. Пудель Артемон решил 15 задач и прочитал 3 книги.

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

[illegible]

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

