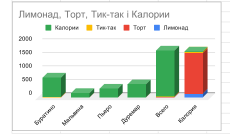
1. Один стакан лимонада содержит 15 калорий, 1 кусок торта — 150 калорий, 1 драже «Тик-Так» — 2 калории. Во время праздничного обеда Буратино выпил 5 стаканов лимонада, съел 20 драже «Тик-Так» и 4 куска торта. Мальвина съела 2 драже «Тик-Так», 1 кусок торта и выпила 1 стакан лимонада. Пьеро выпил 2 стакана лимонада и съел 2 куска торта. 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» съедено; сколько калорий употребил каждый участник праздничного обеда; сколько калорий содержалось во всем выпитом лимонаде, всех съеденных кусках торта и драже «Тик-Так».

Пример выполн	нения 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
Bcero	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, Пьеро и лиса Алиса имеют магазины по продаже компьютерной техники. Мальвина продала 10 сканеров и 5 компьютеров. Буратино – 11 принтеров. 3 компьютера и 2 сканера. Пьеро – 7 компьютеров и 4 принтера . Лиса Алиса – 8 компьютеров, 1 сканер и 6 принтеров.

	Компьютеры	Сканеры	Принтеры	Выручка	Единиц техники	1			
Мальвина	5	10		1280	15				
Буратино	3	2	11	1061	16				
Пьеро	7		4	920	11				
Лиса Алиса	8	1	6	1208	15				
Всего:	23	13	21	4469	57				
Виручка:	2300	1014	1155						

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



1. Management progressing supports profiting on a support profiting on a support profiting of the profit of the pr