1. Один стакан лимонада содержит то калории, т кусок торта — то калории, т драже «тик-так»— z калории. во время праздничного оседа вуратино выпил о стаканов лимон 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 торт Дуремар съел 3 куска торта и выпил 2 стакана лимонада.

												1
мер вып	олнения раб	боты:										⊬
онад	15											\vdash
	150											\vdash
так	2											
этино	Лимонад 5	Торт 4	Тик-так 20	Калории	ļ							⊢
TIVINO					 							+
тьвина	1	1	2									
ро	2	3										╄
емар го	10	10										\vdash
рии	150	1500	44		 							\vdash
												\vdash
острои	ть диагра	иму типа I	истограм.	иа «Скольн	ко калорий	употреби.	п каждый у	участник».				
												⊢
				Калори	и							⊢
												+
	800											+
	700											
	600											F
	500 - 400 -						■ Калори	и				\vdash
	300						жалорг					+
	200											\top
	100											
	0 - Fw	озтино	Мальвина	Пьеро	Дурема	an .						F
_	Бу	ратино	тугальв ина	— пверо	дурема	-P						 +
												\vdash
												\Box
												╄
												\vdash
												+
												\vdash
												⊢
												\vdash
												\vdash
												\vdash
												\Box
												╄
												\vdash
												\vdash
												\vdash
												\Box
												+
-												 +
-												+
												\vdash
												+
												+
												\top
												F
												 +
												\vdash
												+
												-
												Ė
												E

1. На складе компьютерной техники хранятся компьютеры по цене 100 монет, принтеры по цене 55 монет, сканеро имеют магазины по продаже компьютерной техники. Мальвина продала 10 сканеров и 5 компьютеров. Бурат компьютеров и 4 принтера . Лиса Алиса – 8 компьютеров, 1 сканер

Построить электронную таблицу, из которой будет видно. Сколько всего было продано товара каждого вида то каждым владельцем магазина, сколько единиц техники было продано кажды

компьютеры	100
принтеры	55
сканеры	78

_				Всего	Заработанно	Всего	
	компьютеры	принтеры	сканеры	товара	Владельцем	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. решённую задачу выученное стихотворение прочитанную книгу 33 задач стихов книг Конфет 83 Буратино 430 Пьеро 25 10 . Артемон Всего 174 15 16 28 687 15 80 495 112 Всего конфет 2. Построить диаграмму "Сколько всего конфет было получено за чтение книг, решение задач и заучивание стихотворений" Количество конфет ■ Решение задач ■ Заучивание стихов