1. Один стакан лимонада содержит то калории, т кусок торта — тос 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.

Построить электронную таблицу, из которой будет видно: сколько всего стаканов лимонада было выпито, кусков торта и драже «Тик-Так» съедено; сколько калорий употреб

Построить	ь электрон	ную табли	цу, из кото	рой будет	видно: ск	олько всег	о стаканов	з лимонада	а было вы	пито, куск	ов торта и	драже «Ти	к-Так» съе	дено; скол	ько калор	ий употр
каждый у	частник пр	аздничног	о обеда; с	колько кал	торий соде	ржалось в	о всем вы	питом лим	юнаде, вс	ех съедені	ных кусках	торта и др	раже «Тик-	Гак».		
Тример вы	полнения ра	боты:														
имонад	15															
орт	150															
ик-так	2															
	Лимонад	Торт	Тик-так	Калории												
VDOTINIO	5															
уратино	3	4	20	715												
Лальвина	1	1	2	169												
	2	2														
Ъеро																
Јуремар	2															
scero	10															
алории	150	1500	44													
. Построі	ить диагра	мму типа І	Гистограми	иа «Сколы	ко калорий	употреби	п каждый у	участник».								
				V а поры	414											
				Калори	и											
							🛮 Калори	и								
	100															
					,											
	0	ратино	Мальвина	Пьеро	Дурема	n										
	Б	parvino	тисловина	пверо	Дурема	TP.										
																-
		-														
																-
																-
																-
																-

1								
$\perp$								
1								
_								
$\vdash$								
_								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
_								
$\vdash$								
_								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
_								
$\vdash$								
_								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
_								
$\vdash$								
_								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								

1								
$\perp$								
1								
$\vdash$								
1								
1 1								


ада, a.
іил

_
-
-
-












_				
_				

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

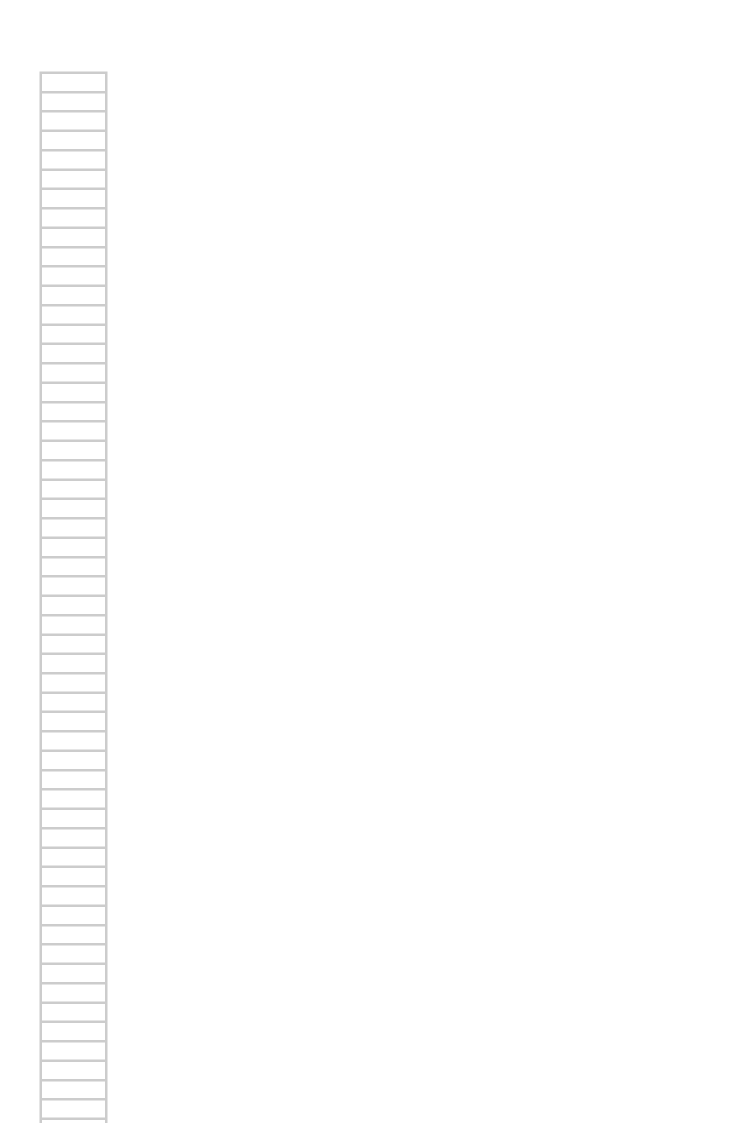
2. Построить диаграмму типа Круговая «Сколько единиц техники было продано каждым владельцем магазина».

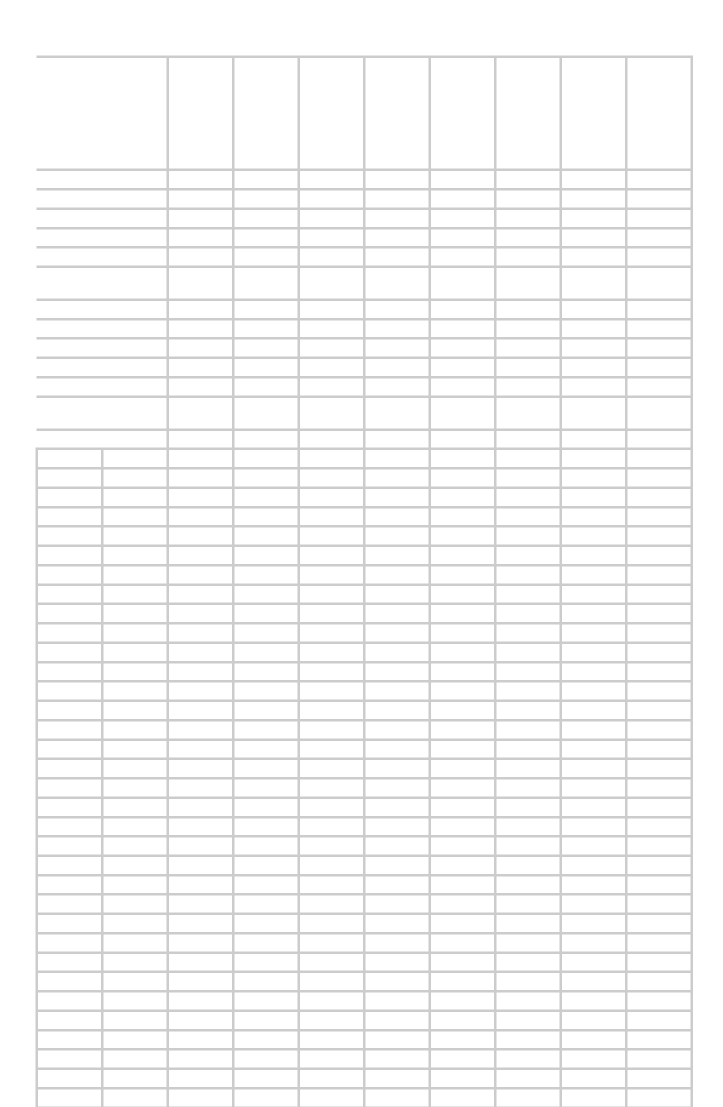


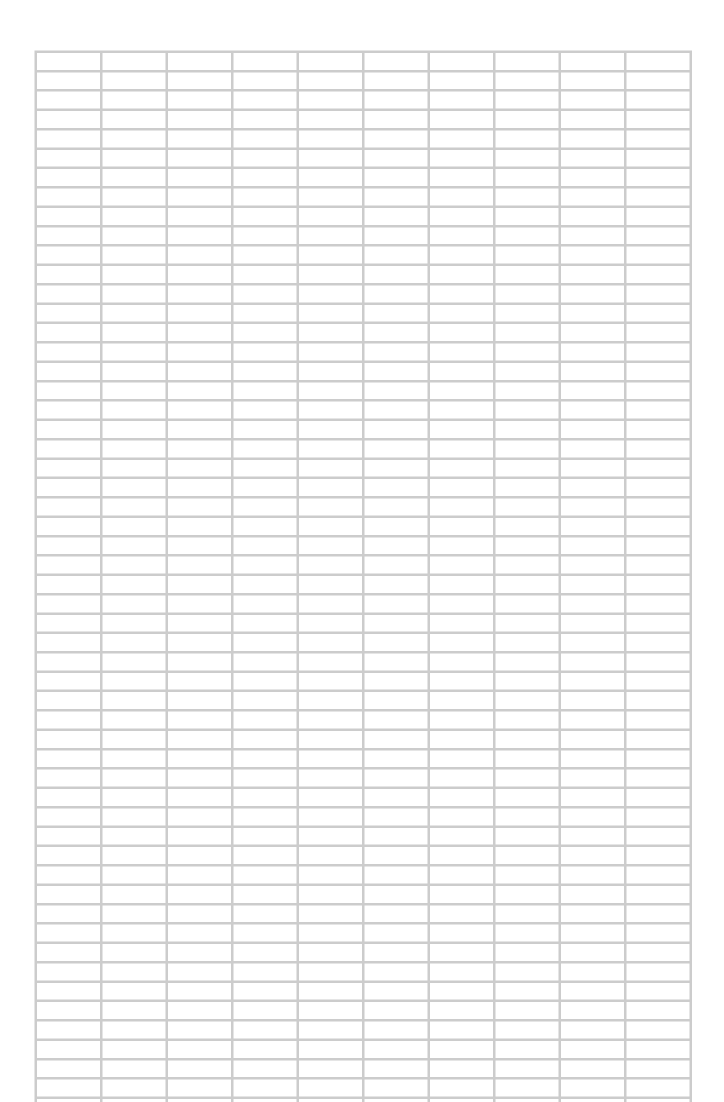




1		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
-		
-		
-		
-		







				<del></del>
				$\vdash$
				$\vdash$

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

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

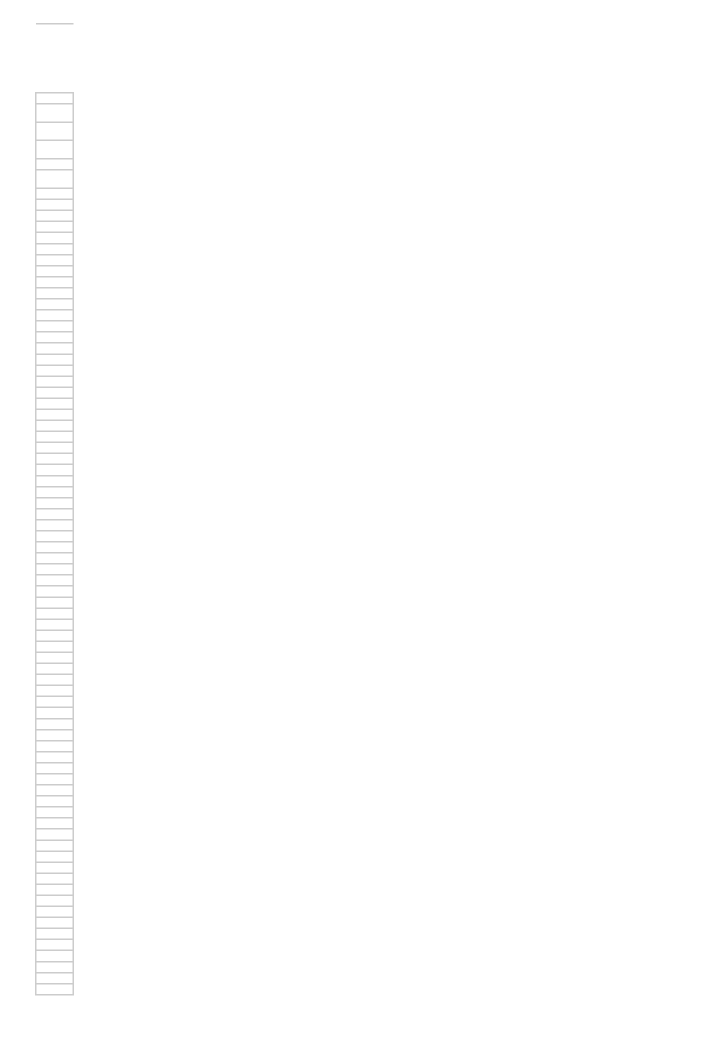
	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	

	_		_		_	_		_	



$\vdash$	
-	
$\vdash$	
-	
$\vdash$	
$\vdash$	
-	
$\vdash$	
$\vdash$	

_				

_				

_				

_				

_				

_				

_				

_				

_				

_				

_				