



Рассчитайте выручку с продажи билетов в виде таблицы:

Название кинотеатра	Цена билета	Количество посетителей	Выручка с продажи билетов
Триумф	150	300	
Титаник	135	350	
Салют	140	290	
Октябрь	155	320	
Москва	145	345	
Роджер	160	312	

Макс. стоимость билета	
Мин. стоимость билета	
Макс. кол-во посетит.	
Мин. кол-во посетит.	

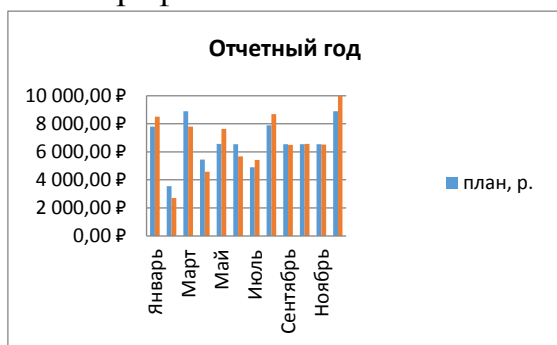


Рассчитайте ведомость выполнения плана товарооборота киоска №5 по форме:

№	Месяц	Отчетный год			Отклонение от плана
		план, р.	фактически, р.	выполнение, %	
i	M_i	P_i	F_i	V_i	O_i
1	Январь	7 800,00 Р	8 500,00 Р		
2	Февраль	3 560,00 Р	2 700,00 Р		
3	Март	8 900,00 Р	7 800,00 Р		
4	Апрель	5 460,00 Р	4 590,00 Р		
5	Май	6 570,00 Р	7 650,00 Р		
6	Июнь	6 540,00 Р	5 670,00 Р		
7	Июль	4 900,00 Р	5 430,00 Р		
8	Август	7 890,00 Р	8 700,00 Р		
9	Сентябрь	6 540,00 Р	6 500,00 Р		
10	Октябрь	6 540,00 Р	6 570,00 Р		
11	Ноябрь	6 540,00 Р	6 520,00 Р		
12	Декабрь	8 900,00 Р	10 000,00 Р		

Максимум		
Среднее		

По данным «план» и «фактически» постройте гистограмму, «отклонение от плана» - график.

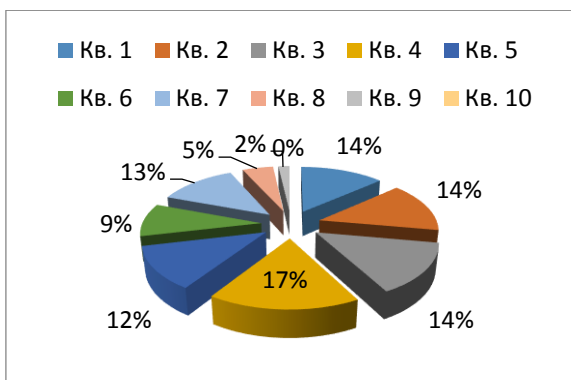


Заданы стоимость 1 кВт/ч электроэнергии и показания счетчика за предыдущий и текущий месяцы. Необходимо вычислить расход электроэнергии за прошедший период и стоимость израсходованной электроэнергии.

Стоимость 1 кВт	3,75
-----------------	------

Квартира	Показания счетчика в предыдущий месяц	Показания счетчика в текущий месяц	Расход эл/энергии	Стоимость эл/энергии
Кв. 1	190	220		
Кв. 2	157	189		
Кв. 3	213	245		
Кв. 4	94	132		
Кв. 5	152	179		
Кв. 6	148	169		
Кв. 7	165	193		
Кв. 8	205	216		
Кв. 9	78	82		
Кв. 10	175	175		

1. В столбце «Расход эл/энергии» формула: = «Показания счетчика в текущий месяц» - «Показание счетчика в предыдущий месяц»
2. В столбце «Стоимость эл/энергии» формула: = «Расход эл/энергии» * \$B\$1
3. По значениям столбца «Стоимость эл/энергии» постройте круговую диаграмму:



Индивидуальные вклады
 коммерческого банка

Дата 20.05.2019

Время 10:15

Курс доллара 64,78

	Фамилия вкладчика	Сумма вклада, \$ США	Доля общего вклада, %	Сумма вклада, руб
1	Петров	50880,95		
2	Иванов	25690,39		
3	Горелов	19830,41		
4	Абрамов	10520,26		
5	Лукашик	5820,56		
6	Михайлова	5830,56		

Итого: