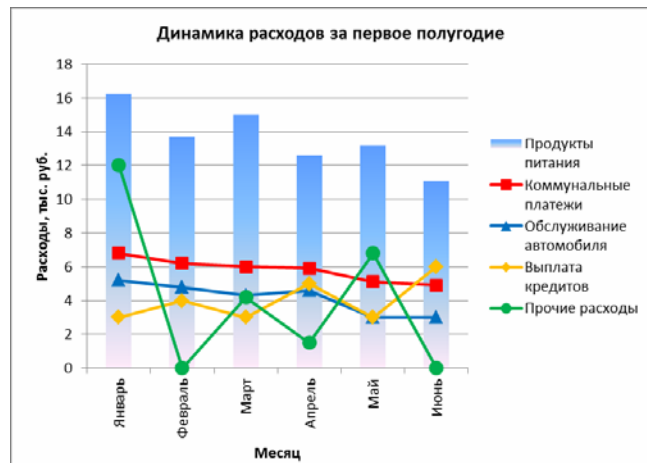


Построение диаграмм в Ms Excel

Индивидуальные задания

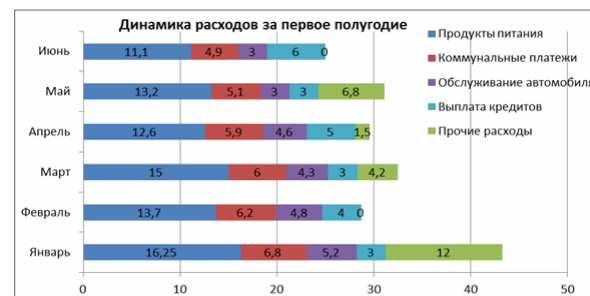
1. По данной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

Расходы за первое полугодие (тыс. руб.)						
	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
Продукты питания	16,25	13,7	15	12,6	13,2	11,1
Коммунальные платежи	6,8	6,2	6	5,9	5,1	4,9
Обслуживание автомобиля	5,2	4,8	4,3	4,6	3	3
Выплата кредитов	3	4	3	5	3	6
Прочие расходы	12	0	4,2	1,5	6,8	0



2. По данной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

Расходы за первое полугодие (тыс. руб.)						
	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
Продукты питания	16,25	13,7	15	12,6	13,2	11,1
Коммунальные платежи	6,8	6,2	6	5,9	5,1	4,9
Обслуживание автомобиля	5,2	4,8	4,3	4,6	3	3
Выплата кредитов	3	4	3	5	3	6
Прочие расходы	12	0	4,2	1,5	6,8	0

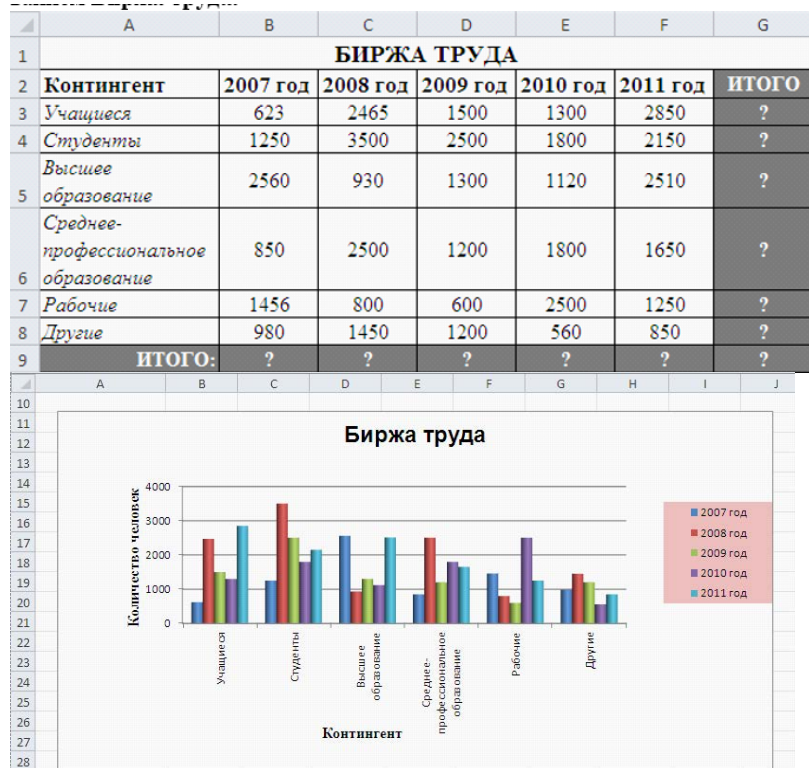


3. По данной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

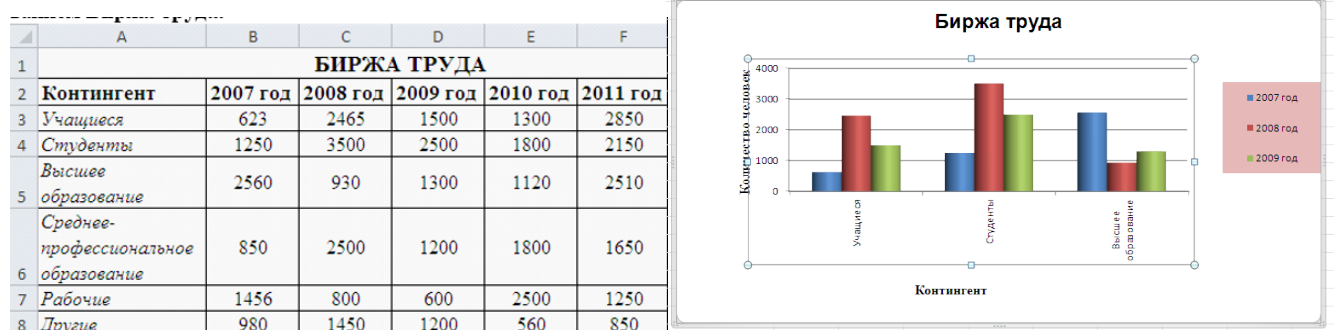
Расходы за первое полугодие (тыс. руб.)						
	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
Продукты питания	16,25	13,7	15	12,6	13,2	11,1
Коммунальные платежи	6,8	6,2	6	5,9	5,1	4,9
Обслуживание автомобиля	5,2	4,8	4,3	4,6	3	3
Выплата кредитов	3	4	3	5	3	6
Прочие расходы	12	0	4,2	1,5	6,8	0



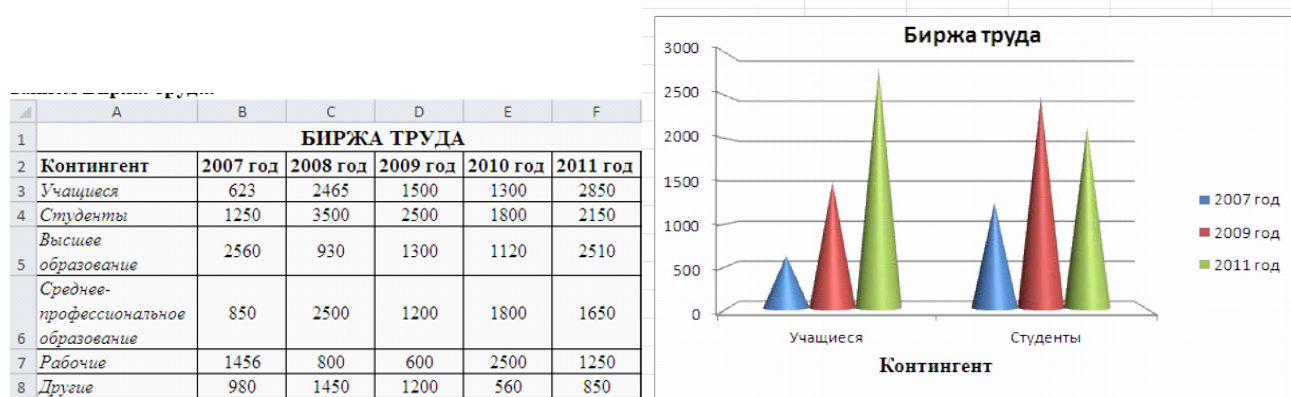
4. По данной таблице постройте приведенную ниже диаграмму



5. По данной таблице постройте приведенную диаграмму

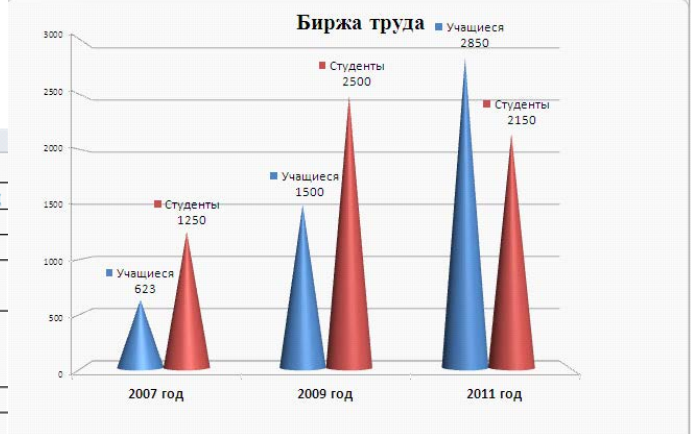


6. По данной таблице постройте приведенную диаграмму



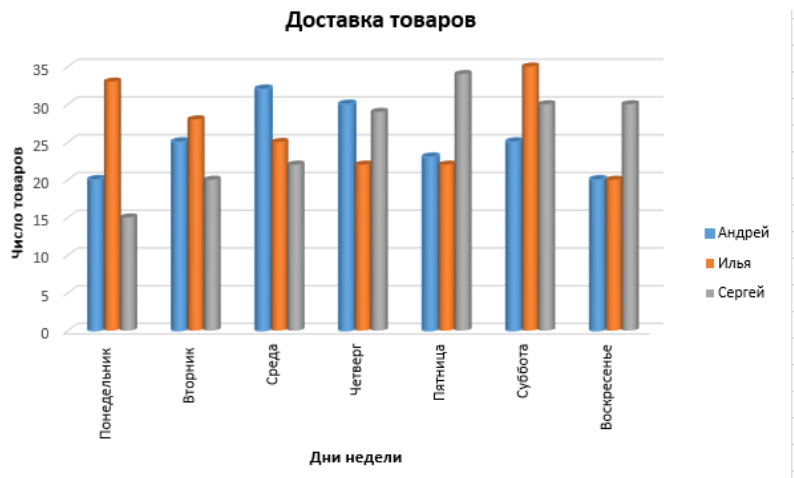
7. По данной таблице постройте приведенную диаграмму

	A	B	C	D	E	F
1	БИРЖА ТРУДА					
2	Контингент	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год
3	Учащиеся	623	2465	1500	1300	2850
4	Студенты	1250	3500	2500	1800	2150
5	Высшее образование	2560	930	1300	1120	2510
6	Среднее- профессиональное образование	850	2500	1200	1800	1650
7	Рабочие	1456	800	600	2500	1250
8	Другие	980	1450	1200	560	850



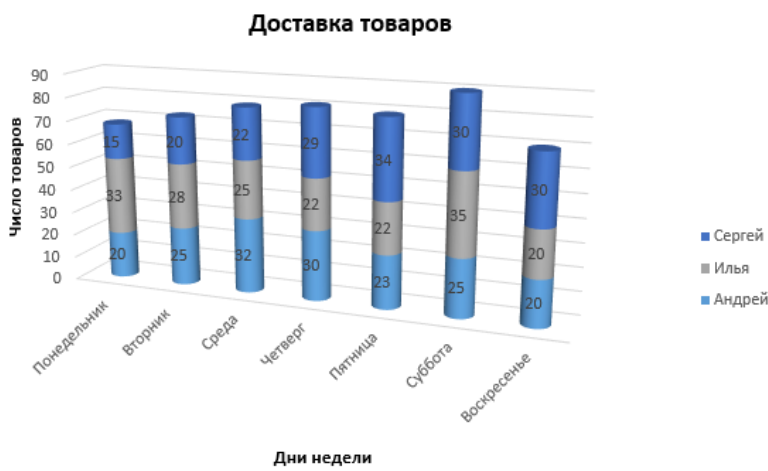
8. По заданной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
Андрей	20	25	32	30	23	25	20
Илья	33	28	25	22	22	35	20
Сергей	15	20	22	29	34	30	30



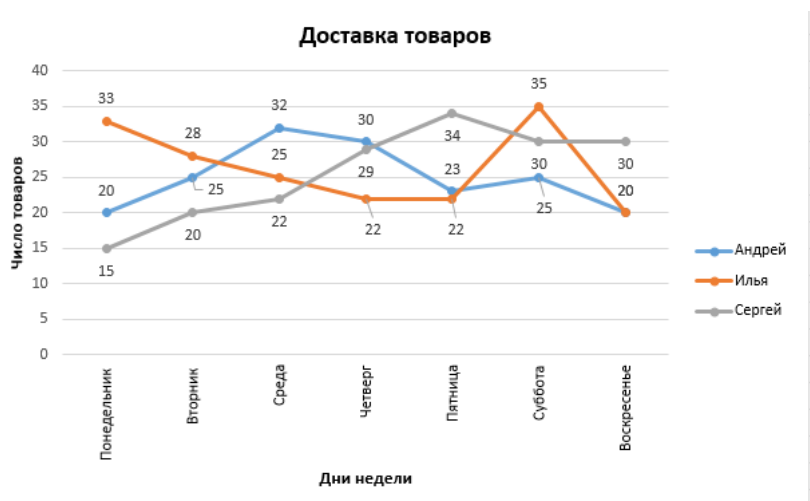
9. По заданной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
Андрей	20	25	32	30	23	25	20
Илья	33	28	25	22	22	35	20
Сергей	15	20	22	29	34	30	30



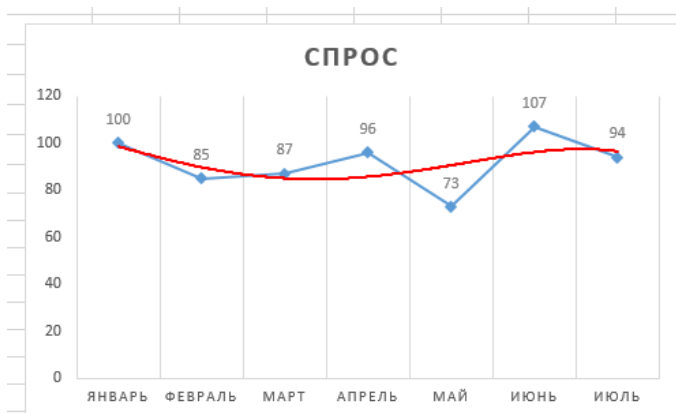
10. По заданной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
Андрей	20	25	32	30	23	25	20
Илья	33	28	25	22	22	35	20
Сергей	15	20	22	29	34	30	30



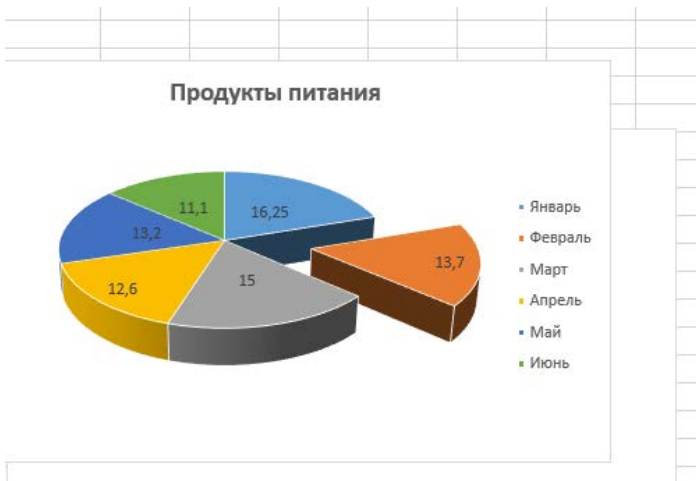
11. По заданной таблице постройте приведенную диаграмму

Месяц	Спрос
Январь	100
Февраль	85
Март	87
Апрель	96
Май	73
Июнь	107
Июль	94



12. По заданной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

	Расходы за первое полугодие (тыс. руб.)					
	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
Продукты питания	16,25	13,7	15	12,6	13,2	11,1
Коммунальные платежи	6,8	6,2	6	5,9	5,1	4,9
Обслуживание автомобиля	5,2	4,8	4,3	4,6	3	3
Выплата кредитов	3	4	3	5	3	6
Прочие расходы	12	0	4,2	1,5	6,8	0



13. По заданной таблице постройте приведенную ниже диаграмму

	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь
Продукты питания	16,25	13,7	15	12,6	13,2	11,1
Коммунальные платежи	6,8	6,2	6	5,9	5,1	4,9
Обслуживание автомобиля	5,2	4,8	4,3	5,6	3	3
Выплата кредитов	3,12	4	3	5	3	6
Прочие расходы	12	0	4,2	1,5	6,8	0
Итого	?	?	?	?	?	?

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ РАСХОДЫ



14. По заданной таблице постройте приведенную диаграмму

	A	B	C	D	E	F
БИРЖА ТРУДА						
2	Контингент	2007 год	2008 год	2009 год	2010 год	2011 год
3	Учащиеся	623	2465	1500	1300	2850
4	Студенты	1250	3500	2500	1800	2150
5	Высшее образование	2560	930	1300	1120	2510
6	Среднее-профессиональное образование	850	2500	1200	1800	1650
7	Рабочие	1456	800	600	2500	1250
8	Другие	980	1450	1200	560	850
9	ИТОГО:	?	?	?	?	?



15. По заданной таблице постройте приведенную диаграмму

Крупнейшие страны мира

Страна	Площадь, км ²	Население, человек
Россия	17 075 200	146 393 569
Канада	9 976 140	28 825 258
Китай	9 596 960	1 246 871 951
США	9 372 610	272 639 608
Бразилия	8 511 900	171 853 126
Австралия	7 686 850	19 125 582
Индия	3 287 590	1 000 848 550

