2016年9月13日星期二作业

1.已知集合，.

（1）当时，求；

（2）求使的实数的取值范围.

2.若，求一次函数的解析式.

3.作出函数的图象.

2016年9月13日星期二作业

1.已知集合，.

（1）当时，求；

（2）求使的实数的取值范围.

2.若，求一次函数的解析式.

3.作出函数的图象.

2016年9月13日星期二作业

1.已知集合，.

（1）当时，求；

（2）求使的实数的取值范围.

2.若，求一次函数的解析式.

3.作出函数的图象.

2016年9月13日星期二作业

1.已知集合，.

（1）当时，求；

（2）求使的实数的取值范围.

2.若，求一次函数的解析式.

3.作出函数的图象.