## 练习题1

1、定义一个不可变set集合a，保存以下元素：10,20,30,10,50,40

答案：

|  |
| --- |
|  |

2、获取a集合的大小

答案：

|  |
| --- |
|  |

3、遍历a集合

答案：

|  |
| --- |
|  |

4、a集合删除元素50

答案：

|  |
| --- |
|  |

5、a集合拼接set集合Set(60,80,90)

答案：

|  |
| --- |
|  |

6、a集合拼接列表List(100,300,200)

答案：

|  |
| --- |
|  |

7、定义一个可变set集合b,初始元素为：5,6,7,8

答案：

|  |
| --- |
|  |

8、b集合中使用+=添加元素9

答案：

|  |
| --- |
|  |

9、b集合中删除元素5

答案：

|  |
| --- |
|  |

10、b集合使用add添加元素10

答案：

|  |
| --- |
|  |

11、构建一个映射map1，内容为"zhangsan" -> 20, "lisi" -> 18, "wangwu" -> "22"

答案：

|  |
| --- |
|  |

12、构建一个映射map2，内容为"zhangsan" -> 20, "lisi" -> 18, "wangwu" -> "22"

答案：

|  |
| --- |
|  |

13、获取map2中的lisi的年龄

答案：

|  |
| --- |
|  |

14、获取所有的map2中的key值

答案：

|  |
| --- |
|  |

15、获取所有的map2中的value值

答案：

|  |
| --- |
|  |

16、map2中新增一组数据：zhaoliu,25

答案：

|  |
| --- |
|  |

17、map2中获取zhaoliu的年龄，如果zhaoliu不存在，则返回-1

答案：

|  |
| --- |
|  |

18、map2中遍历打印所有的key和value

答案：

|  |
| --- |
|  |