

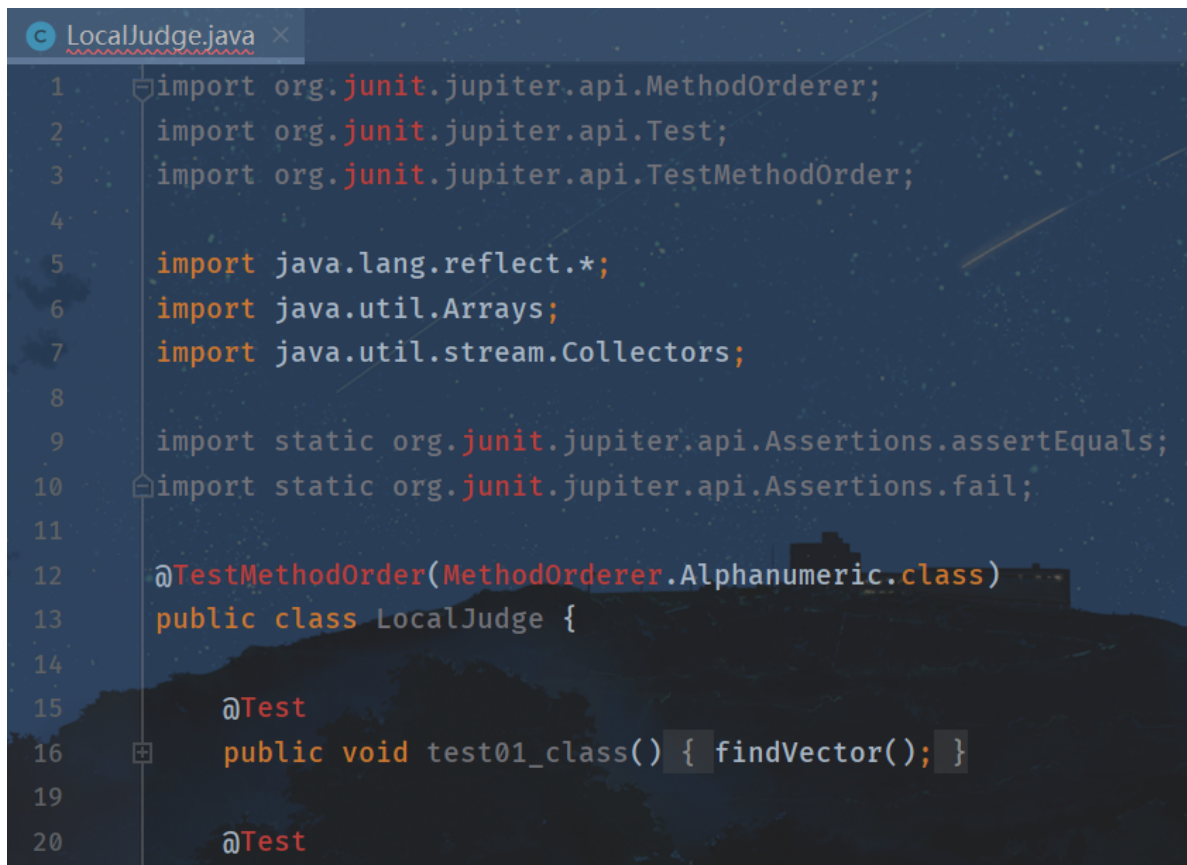
How to Setup JUnit in IDEA 🐾🐾

Produced by 聂秋实 2020/03/29

首先当然是先把你的 LocalJudge.java 复制到你的项目目录下，与你的作业第四题 vector.java 放到同一个目录下（如果在特定package下请记得加上相应的package声明）

之后打开 LocalJudge.java，展开import块的内容。

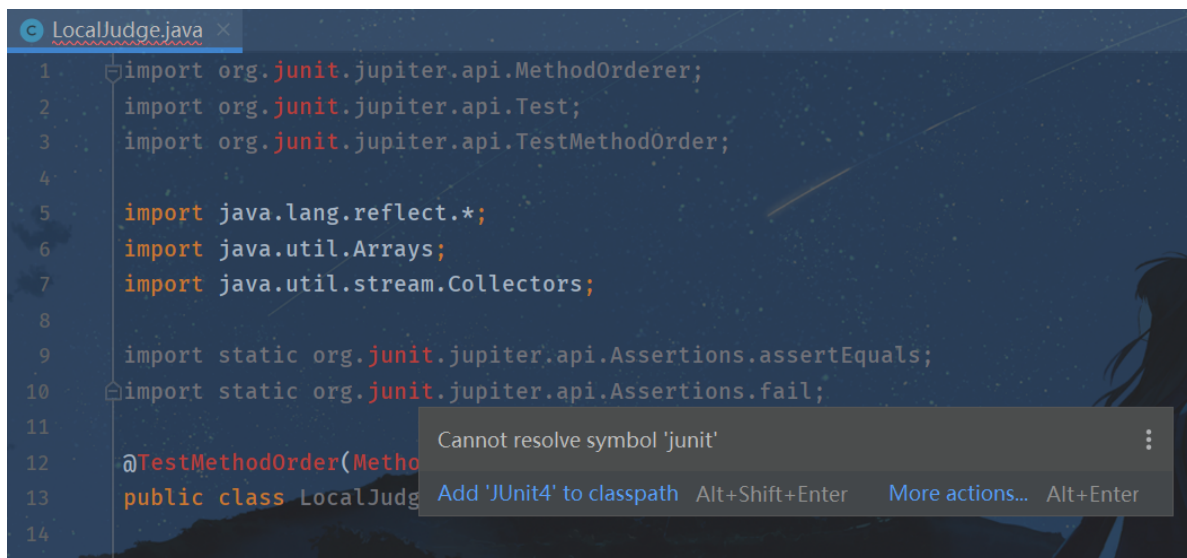
可以看到如下内容：



```
1  import org.junit.jupiter.api.MethodOrderer;
2  import org.junit.jupiter.api.Test;
3  import org.junit.jupiter.api.TestMethodOrder;
4
5  import java.lang.reflect.*;
6  import java.util.Arrays;
7  import java.util.stream.Collectors;
8
9  import static org.junit.jupiter.api.Assertions.assertEquals;
10 import static org.junit.jupiter.api.Assertions.fail;
11
12 @TestMethodOrder(MethodOrderer.Alphanumeric.class)
13 public class LocalJudge {
14
15     @Test
16     public void test01_class() { findVector(); }
17
18
19
20     @Test
```

😬看到有红色的字！但是不要慌！

先将鼠标移到junit字样上，可以看到这样↓

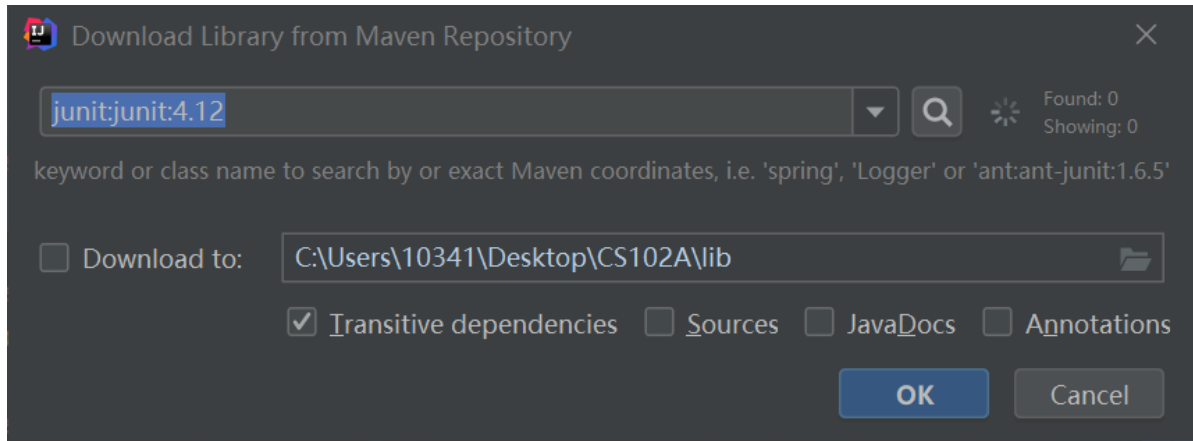


```
1  import org.jjunit.jupiter.api.MethodOrderer;
2  import org.jjunit.jupiter.api.Test;
3  import org.jjunit.jupiter.api.TestMethodOrder;
4
5  import java.lang.reflect.*;
6  import java.util.Arrays;
7  import java.util.stream.Collectors;
8
9  import static org.jjunit.jupiter.api.Assertions.assertEquals;
10 import static org.jjunit.jupiter.api.Assertions.fail;
11
12 @TestMethodOrder(Metho
13 public class LocalJudg
14
15     @Test
```

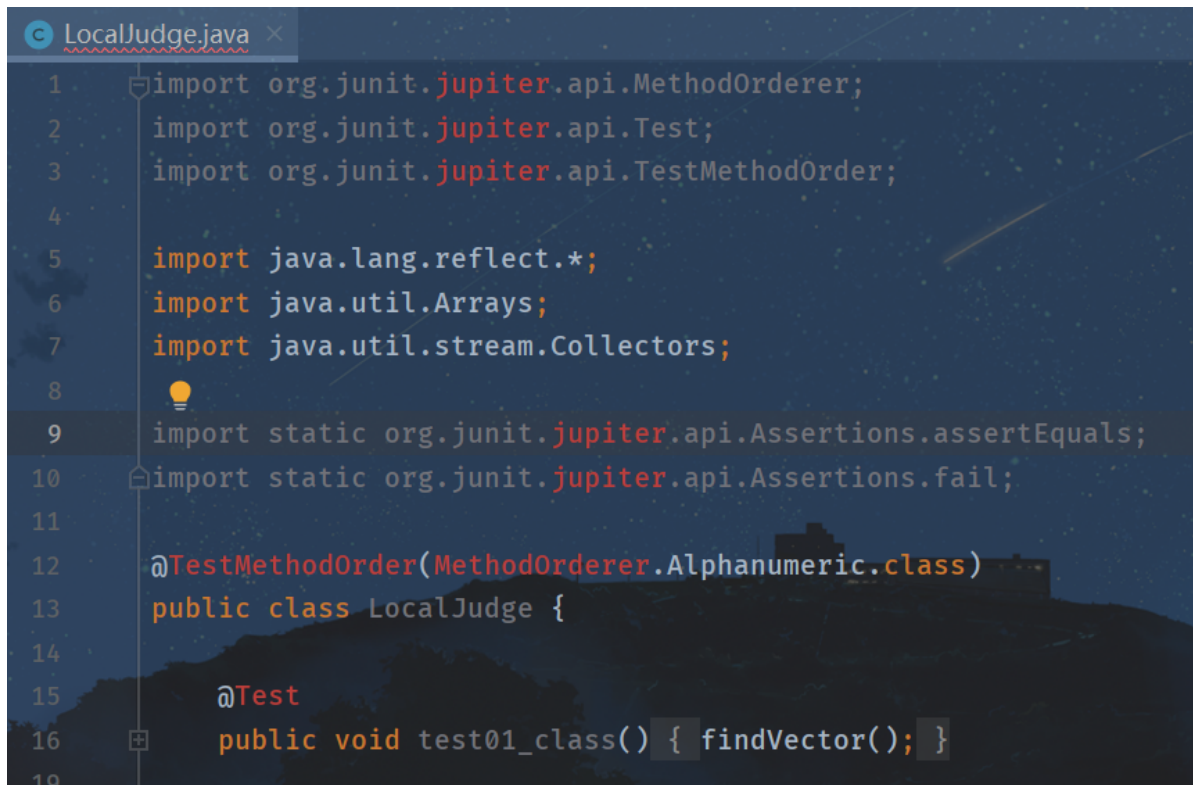
Cannot resolve symbol 'junit'

Add 'JUnit4' to classpath Alt+Shift+Enter More actions... Alt+Enter

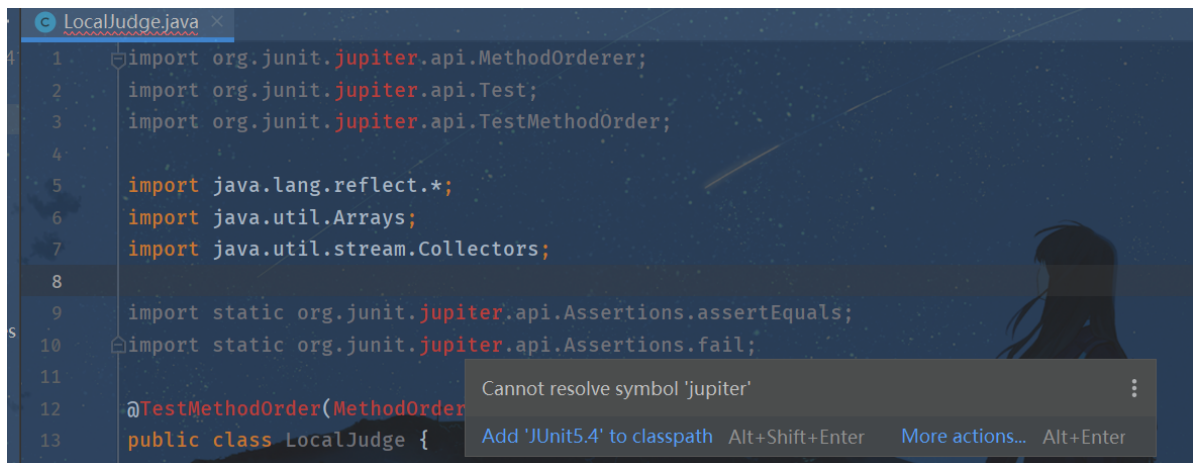
点击 Add 'JUnit4' to classpath



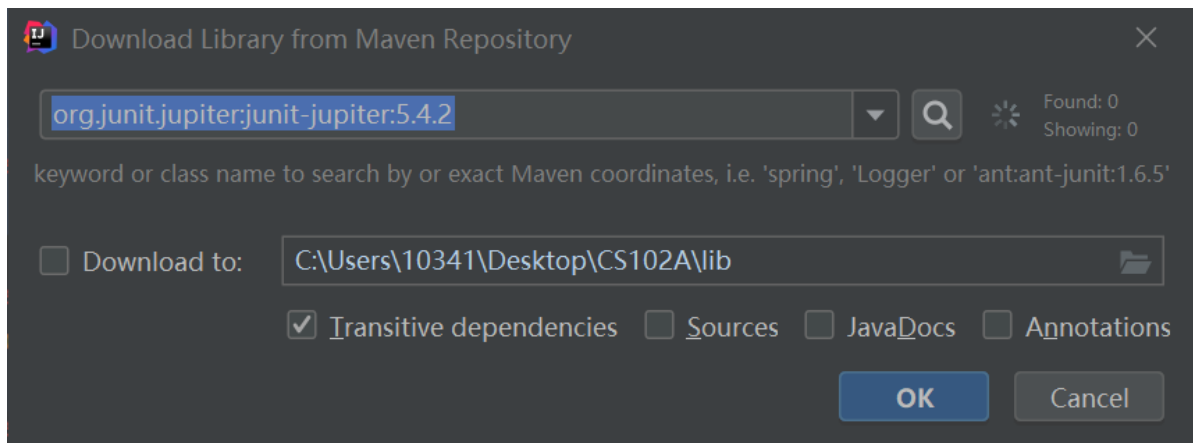
点击 OK



但是jupiter又红了，再把鼠标放到jupiter上面



点击 Add 'JUnit5.4' to classpath



点击 OK

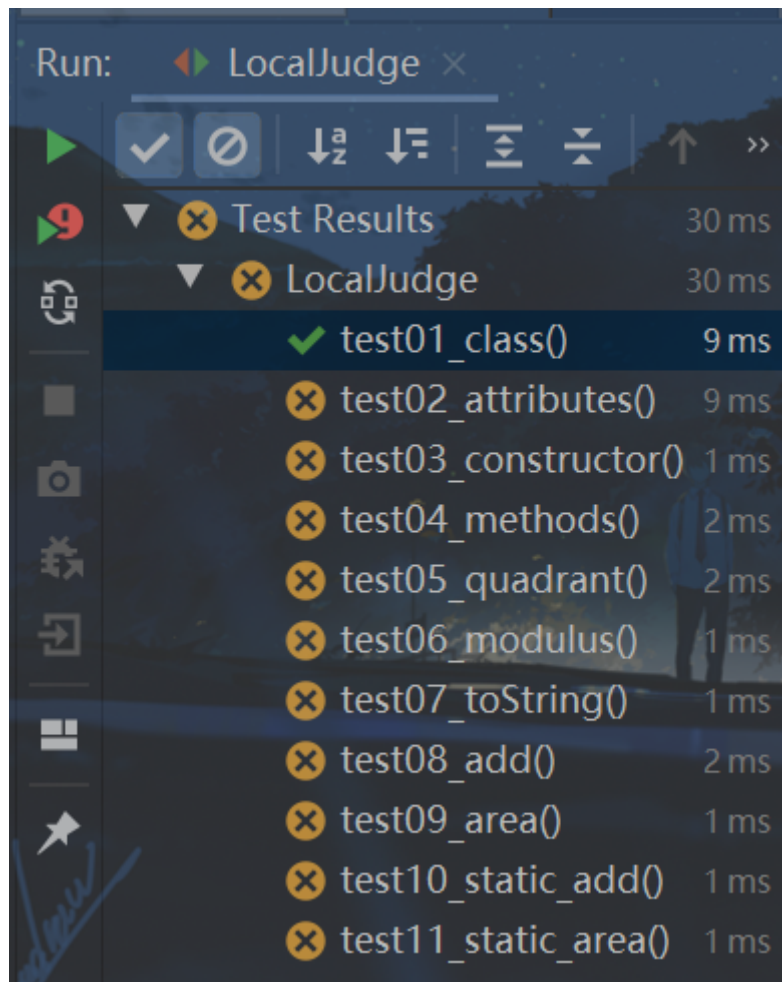
等一会之后应该所有的红字就没啦😁

(如果还有红字，并且无法运行，可以来找一下学助啦)

运行之后，可以在下方看到结果：

✓: 这个test过了😁

✗: 这个test错了😞，可以点击相应的test case查看详情




另外提醒各位，LocalJudge 全对并不能保证你交到OJ里也是全对。

感谢各位看到这里！顺便教大家一招：

如何像我一样更改idea的背景呢？

上方工具栏中 File - Settings - 左栏 Appearance & Behavior - Appearance - UI Options - 点击按钮 Background Image...

之后选择相对应的图片就好啦 

Opacity条可以调整图片的透明度

希望背景图片能给你们码代码的动力，加油！ 