# 

Produced by 聂秋实 2020/03/29

首先当然是先把你的 Local Judge. 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)

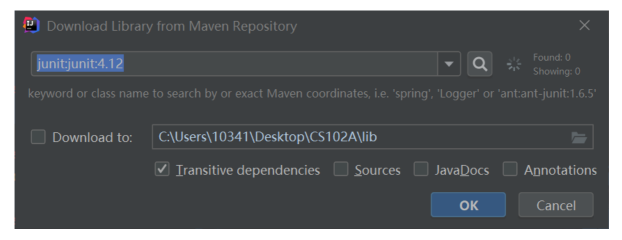
之后打开 Local Judge. java , 展开import块的内容。

可以看到如下内容:

②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]

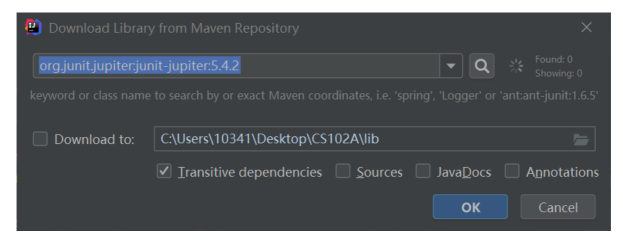
## 点击 Add 'JUnit4' to classpath



#### 点击ok

## ②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

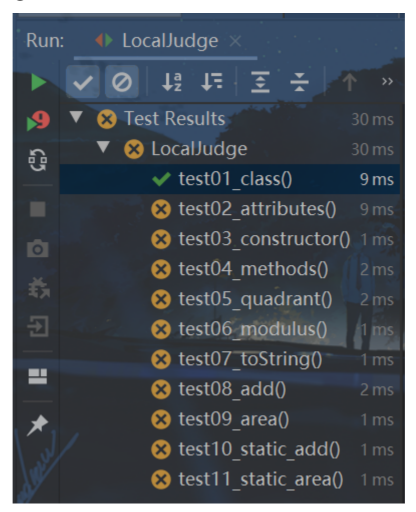
等一会之后应该所有的红字就没啦\③

(如果还有红字,并且无法运行,可以来找一下学助嗷)

运行之后,可以在下方看到结果:

✓:这个test过了@

X:这个test错了②,可以点击相应的test case查看详情



另外提醒各位,Local Judge 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! ⑤