1.

设计目的：

repr():以便于开发者理解的方式返回对象的字符串表示方式。

str():以便于用户理解的方式返回对象的字符串表示方式。

此外还有\_\_bytes\_\_,\_\_format\_\_方法

2.

【小知识】

在解释器里直接输入一个类，显示时调用的是\_\_repr\_\_

print一个类的时候，调用的是\_\_str\_\_

3.

【小知识】

eval函数到底是做什么的

4.

备选构造方法是指从字符串，字节构造函数，目前的任务里看起来不用这种技术

5.

P209，classmethod就是用来定义操作类的，而不是实例。具体细节还是要看书

staticmethod不是特别有用。

6.

**P210格式化显示**

【P210划线截图】

7.

format微语言有空还是掌握一下的好，format()会调用\_\_format\_\_，这就允许用户操作了P212上【例子】非常好。

8.

也可以自定义格式码，但是注意不要重复