```
python_判断缩写
1、非空即真
s=""
d=[]
|={}
None
以上这4中都是空,在写判断是可以缩写
例子:
排空即真
str1=''
if str1:
   print("字符串不为空")
   print("字符串为空")
D:\study\python\test\venv\Scripts\python.exe D:/study/python/test/dd.py
字符串为空
排空即真
str1='小小 '
if str1:
   print("字符串不为空")
else:
   print("字符串为空")
D:\study\python\test\venv\Scripts\python.exe D:/study/python/test/dd.py
字符串不为空
2、非0即真
```

根据非0即真,可对判断式进行缩写

```
例子:
#非0即真
str1=0
if str1:
   print ("str1不为0")
else:
   print("str1为0")
{\tt D:\study\python\test\env\Scripts\python.exe\ D:/study/python/test/dd.py}
str1为0
#非0即真
str1=3
if str1:
   print("str1不为0")
else:
   print ("str1为0")
D:\study\python\test\venv\Scripts\python.exe D:/study/python/test/dd.py
str1不为0
```