偏函数

functools. partial就是帮助我们创建一个偏函数的

把一个函数的某些参数给固定住(也就是设置默认值),返回一个新的函数,调用这个新函数会更简单。

```
FE:
>>> import functools
>>> int2 = functools.partial(int, base=2)
>>> int2('1000000')
64
>>> int2('1010101')
85

>>> int('12345', base=8)
5349
>>> int('12345', 16)
74565
>>>def int2(x, base=2):
    return int(x, base)
```