#### 定义一个函数my\_func(),函数执行结果为输出10行”hello world”

#### 定义一个函数my\_sub(a, b), a和b为整数, 调用函数, 执行结果为显示a - b的差

#### 定义一个函数my\_sub(a, b), a和b为整数, 调用函数, 函数的返回值为a - b的差

#### **定义**一个函数my\_num(a)，有一个参数，判断参数为奇数还是偶数,奇数函数返回False,偶数函数返回True

#### 定义**一个**全局变量num1 = 0, 定义一个函数my\_num(),在函数内部修改全局变量num1的值为10

#### 定义**一个**函数my\_sum1, 有四个参数（a, b, c, d） 函数返回值为四个参数相加的和

#### 定义一个lambda函数,有1个参数,返回值是参数乘以10的结果