

单元 5 单元测试参考答案

一、选择题

ABBCC ACCDB DABCB

二、填空题

1. 算法
2. 识别、执行
3. 选择结构，循环结构
4. 函数名，参数
5. 表达式

三、编程题

1.

```
m = float(input("请输入每小时的薪水: "))

t1 = int(input("请输入常规工作时间: "))

t2 = int(input("请输入加班工作时间: "))

s = m * t1 + m * t2 * 1.5

print("总薪水: ", s)
```

2.

```
p = float(input("请输入利润: "))

if p <= 10:

    s = p * 0.1

elif p < 20:

    s = 10 * 0.1 + (p - 10) * 0.075

elif p < 50:

    s = 10 * 0.1 + 10 * 0.075 + (p - 20) * 0.05

else:

    s = 10 * 0.1 + 10 * 0.075 + 30 * 0.05 + (p - 50) * 0.02

print("应发奖金总数", s)
```