1055 自行车价格

题意

已知自行车单价300元,计算n辆自行车的价格。

输入

自行车的数量,用整数 n 表示。0<=n<=100

输出

自行车的总价,只占一行

算法

```
总价 = 单价 * 数量
ans := 300 * n;
```

要点

程序结构和变量

这里的n是一个整型变量。变量就是用来存放数据的空间的名称。

```
program program_name; {程序首部}
var
{变量声明}
begin
{程序体}
end.
```

四则运算

- 加号+
- 减号 -
- 乘号*
- 除号 /
- 括号()