



1-6 编程练习

定义一个函数，实现在控制台打印3遍唐诗《咏鹅》，
并使用50个星（*）号分隔每一次打印结果

```
鹅,鹅,鹅, 曲项向天歌。白毛浮绿水, 红掌拨清波。
*****
鹅,鹅,鹅, 曲项向天歌。白毛浮绿水, 红掌拨清波。
*****
鹅,鹅,鹅, 曲项向天歌。白毛浮绿水, 红掌拨清波。
*****
```

任务

- 1、定义函数名为goose的函数
- 2、函数体内：向控制台输出唐诗《咏鹅》
- 3、函数体内：向控制台输出50个*号分隔符
- 4、调用三次函数名为goose的函数

任务提示

- 1、唐诗《咏鹅》——鹅,鹅,鹅, 曲项向天歌。白毛浮绿水, 红掌拨清波。
- 2、50个*号分隔符即（'*'*50）

```
mooc.py

1 def goose():
2     # 向控制台输出唐诗《咏鹅》诗句
3
4     # 向控制台输出50个*号分隔符
5
6     # 调用函数实现效果
7
```

