



Python语言基础与应用

计算和控制流 / 上机练习：基本的计算程序

陈斌 北京大学 gischen@pku.edu.cn

上机练习：基本的计算程序

› 给定 n ，计算 $1+2!+3!+\dots+n!$ 的值

› 给定 y 和 m ，计算 y 年 m 月有几天？

注意闰年定义

上机练习：基本的计算程序

- › 给定字符串s和数字n，打印把字符串s向右移动n位的新字符串

例如：abcd和1，返回：dabc

例如：mnbol和2，返回：olmnb

- › 给定一个英文数字字符串，打印相应阿拉伯数字字符串

例如：one-four-five-nine

返回：1459