题目：温度转换

时间限制：1 S

内存限制：10000Kb

问题描述：

已知华氏温度到摄氏温度的转换公式为：摄氏温度= (华氏温度- 32)×5/9，写程序将给定的华氏温度转换为摄氏温度输出

输入说明：

只有一个整数，表示输入的华氏温度

输出说明：

输出一个表示摄氏温度的实数，小数点后保留2位有效数字，多余部分四舍五入

输入样例：

50

输出样例：

10.00

提示：

用scanf输入，用printf输出，保留2位小数的格式控制字符为%.2f