# Project 2 厘米转变为米 分米 厘米

程序有如下功能：

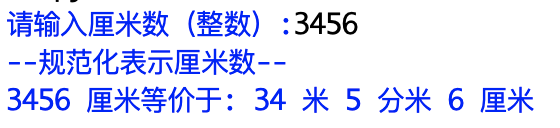
   接受用户输入的厘米数，然后将厘米数转变为米+分米(<10)+ 厘米(<10)的形式。比如用户输入 466厘米，变为4米6分米6厘米

要求：

* 实现函数transform(cms)，实现将cms转变为米+分米(<10)+ 厘米(<10)的形式, 并调用print函数打印出来，【提示：厘米数转换为米、分米和厘米数可以采用 整除和取余数方式实现。暂时不考虑用户输入有误的情况。】
* 使用含有main()程序格式，在main函数中调用input()函数接受输入，且用int()将其转换为整数，然后调用transform函数完成转换

编写代码，保存成.py格式，作为作业附件上传

下面给出了参考的运行示例：



# 