# 题目

给出一个 32 位的有符号整数，你需要将这个整数中每位上的数字进行反转。

**示例 1:**

输入: 123

输出: 321

**示例 2:**

输入: -123

输出: -321

**示例 3:**

输入: 120

输出: 21

**注意:**

假设我们的环境只能存储得下32位的有符号整数，则其数值范围为[−231, 231−1]。请根据这个假设，如果反转后整数溢出那么就返回0。

# 分析