题意：

将a，b之和进行格式化输出

分析：

先将和sum转化为字符串。itoa过程本质上同进制转换，以10为基数，从低位至高位除，最后转置。

题目附加的格式化输出规则是以最低位为基准每隔3位就要加一个逗号，故有：

1. 若当前输出字符的序号与最后一个字符序号同余(mod 3)，那么当前输出字符后应加逗号；
2. 注意最后一个字符序号与其本身同余(mod N)，按题目要求不能输出逗号，应限制条件。

已知最后一个字符序号为len–1。在L54前，若要输出逗号，应满足len-1与i同余(mod 3)，因在L54执行了i++，故条件转化为len与i同余(mod 3)(参见L56)。

注意：

1. PTA平台下所有C编译器不支持strrev(VS支持)(参见L37)。
2. PTA平台下所有C编译器不支持itoa(VS支持)(参见L46)。