**Reverse Integer**

class Solution {

public:

    int reverse(int x) {

        long long  rev=0;

        while(x){

            rev=(rev\*10)+(x%10);

            x=x/10;

        }

        if(rev<(-(pow(2,31))) || rev>(pow(2,31)-1)){

        return 0;

    }

    return rev;

    }

};