### Cola

Time Limit/Memory Limit: 1sec/256M

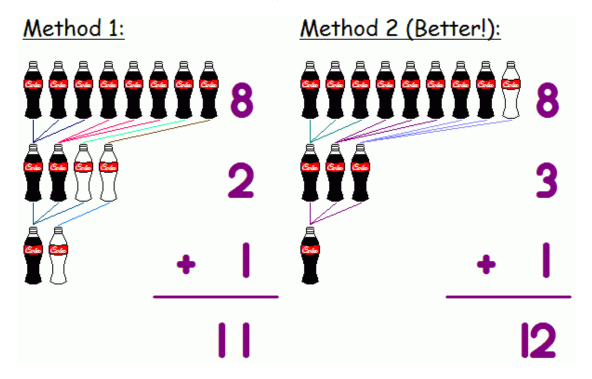
#### Description

你在便利商店看到一個這樣的宣傳單: "3瓶空可樂罐換一瓶可樂"

現在你決定在便利商店買一些可樂 (就說 N 瓶好了), 你想知道你最多可以喝到多少瓶

下面的圖形說明的當 N=8 時候的情況。方法一是標準的做法:在你喝了 8 瓶可樂之後,你有 8 個空罐子,把其中 6 瓶空罐子換成 2 瓶新的,喝完之後你就有 4 瓶空罐子,然後你又可以拿 3 瓶換 1 瓶新的,最後,你只有 2 個空罐子,所以你再也不能再換新的可樂了。所以你總共可以喝到 8+2+1=11 瓶可樂。

可是其實你有一個更好的方法! 在第二種方法裡面,你可以先和你的朋友 (或者是店員??) 借一個空罐子,然後你就可以喝到 8+3+1=12 瓶可樂! 當然,你最後要把 1 瓶空罐子還給你的朋友。



### Input Format

輸入有好幾組資料,每一組一行,每一行有一個正整數 N ( $1 \le N \le 200$ )。

# Output Format

對於每組輸入,輸出你最多可以喝到幾瓶可樂。你可以和你的朋友借一些空罐子,但是請記得還給他一樣數量的空罐子。

# Sample Input/Output

Sample Input	Sample Output
8	12
9	13