

Problem

3. 大吃大喝(Big eater)

Problem Description

題目:[https://toi-reg.csie.ntnu.edu.tw/question/201903/B3-BigEater\(Q\).pdf](https://toi-reg.csie.ntnu.edu.tw/question/201903/B3-BigEater(Q).pdf)

Wayne 是個饕客兼大胃王，而他最喜歡的食物就是麥噹噹的蘋果派和玉米濃湯，因此他決定要把口袋裡所有錢通通拿來吃32 元的蘋果派和55 元的大杯玉米濃湯。

他最愛的吃法就是蘋果派與玉米濃湯交替著吃，也就是說若無法形成交替則不繼續進食，這是Wayne 的堅持。

請你幫忙寫程式列印出他大吃大喝的過程。

Input Format

輸入總共有三個整數，以空白隔開。

第一個整數 N ($0 \leq N \leq 500$) 為Wayne 總共帶了多少錢，第二個整數 M ($0 < M \leq 60$) 為他每隔幾分鐘進食一次，第三個整數 $K = 0$ 的話代表從蘋果派開始吃， $K = 1$ 的話則代表從玉米濃湯開始。

Output Format

每筆輸出包含經過時間、吃的食物與剩餘金額，請參考範例輸出。

Sample Input 1

```
65 5 0
```

Sample Output 1

```
0: Wayne eats an Apple pie, and now he h
```

Sample Input 2

```
143 18 1
```

Sample Output 2

```
0: Wayne drinks a Corn soup, and now he
18: Wayne eats an Apple pie, and now he
36: Wayne drinks a Corn soup, and now he
```

Sample Input 3

```
55 1 1
```

Sample Output 3

```
0: Wayne drinks a Corn soup, and now he
money.
```

Sample Input 4

```
31 10 0
```

Sample Output 4

```
Wayne can't eat and drink.
```