大吃大喝 (Big eater)

問題敘述

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。

輸入格式

輸入總共有三個整數,以空白隔開。第一個整數 N ($0 \le N \le 500$)為 Wayne 總共帶了多少錢,第二個整數 M ($0 < M \le 60$)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。

輸出格式

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。

輸入範例1	輸出範例 1
65 5 0	0: Wayne eats an Apple pie, and now he has 33 dollars.
輸入範例 2	輸出範例 2
143 18 1	0: Wayne drinks a Corn soup, and now he has 88 dollars.
	18: Wayne eats an Apple pie, and now he has 56 dollars.
	36: Wayne drinks a Corn soup, and now he has 1 dollar.
輸入範例3	輸出範例 3
55 1 1	0: Wayne drinks a Corn soup, and now he doesn't have
	money.
輸入範例 4	輸出範例 4
31 10 0	Wayne can't eat and drink.

評分說明

每組測資獨立計分。