

# 計算不同品項的總購買金額

## 輸入:

以逗號隔開的多組品項(字串)及購買數量(整數)

(兩兩一組，數量不定，逗號的前後有可能存在空白)

## 處理:

總金額 =  $\sum_i (\text{品項的單價}_i * \text{購買數量}_i)$

若品項為「A」，該品項的單價為 80 元;

否則, 若品項為「B」，單價為 60 元;

否則, 若品項為「C」，單價為 50 元;

否則, 若品項為「D」，單價為 30 元.

## 輸出:

總金額 (加入千分位符號，其後加「元」)

## 測試:

(品項, 購買數量, ...) A, 50, B, 4, D, 3

>> 4,330 元

## 測試:

(品項, 購買數量, ...) B, 20, D, 5

>> 270 元

## 測試:

(品項, 購買數量, ...) C, 10

>> 500 元