計算不同品項及份量的總購買金額

輸入:

以逗號隔開的多組**品項(字串)**及**份量(字串)** (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 = Σ_i (品項的單價 $_i$)

若品項為「A」, 份量「L」120元, 份量「M」90元; 否則, 若品項為「B」, 份量「L」100元, 份量「M」80元; 否則, 若品項為「C」, 份量「L」75元, 份量「M」60元;

輸出:

總金額(加入千分位符號,其後加「元」)

測試:

(品項, 份量,…) A, L, A, M >> 210 元

測試:

(品項, 份量,…) A, L, B, M, C, L >> 275 元

測試:

(品項, 份量, ···) A, M, B, L, C, M, C, M >> 310 元