

# 3 上 總結性評估

（包含三年級上學期的學習內容）

姓名：\_\_\_\_\_

班別：\_\_\_\_\_（ ）

日期：\_\_\_\_\_

成績：\_\_\_\_\_ / 56

建議時間：40 分鐘

- ① 用中國數字寫出「85 029」這個數。 (1 分)

答案：八萬五千零二十九

- ② 在 69 762 這個數中，數字「7」表示的數值是  
\* 7 / 70 / 700 / 7000 / 70 000。(\* 圈出答案) (1 分)

- ③ 在 42 608 這個數裏，哪個數字代表的數值最大？ (1 分)

A. 2       B. 4       C. 6       D. 8

- ④
- 

用以上的數字卡組成三個大於 70 000 的五位單數，然後把它們由小至大排列出來。 (1 分)

答案：70 035，70 305，75 003 或其他合理答案，全對才給分  
(最小)                                  (最大)

- ⑤  $8 \times 63 =$ 504 (1 分)

- ⑥  $67 \times 9 =$ 603 (1 分)

- ⑦  $405 \times 3 =$ 1215 (1 分)

⑧  $72 \div 4 = \underline{18}$  (1 分)

⑨  $627 \div 3 = \underline{209}$  (1 分)

⑩  $534 \div 8 = \underline{66 \cdots 6}$  (1 分)

⑪  $871 \div 8 = \underline{108 \cdots 7}$  (1 分)

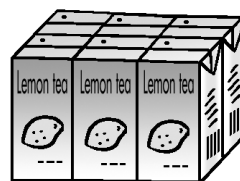
⑫ 5 包右面的餅乾共有多少塊？ (1 分)

答案：120 塊



⑬ 每盒檸檬茶重 278 克，右面的檸檬茶共重多少克？

答案：1668 克



⑭ 媽媽用 228 元買了 4 盒相同的餅乾，每盒餅乾售 57 元。(1 分)

⑮ 爸爸把 47 塊曲奇餅平均分給兄弟 3 人。

(a) 每人分得曲奇餅 15 塊，餘下 2 塊。全對才給分 (1 分)

(b) 爸爸把餘下的曲奇餅分給最小的弟弟，他共分得 17 塊。(1 分)

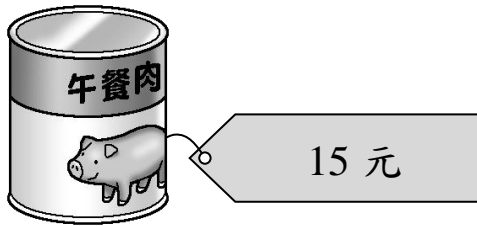
⑯ 糖果店購入 123 盒啫喱，每盒有 8 杯。

(a) 糖果店共購入 984 杯啫喱。(1 分)

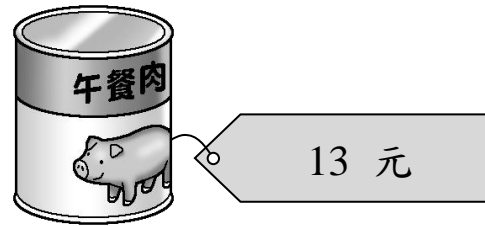
(b) 店主把啫喱每 5 杯裝成一袋出售，他最多可把啫喱裝成 196 袋，餘下 4 杯。(1 分)

⑰

便利超級市場



優質超級市場



媽媽到午餐肉售價較便宜的超級市場，買了 5 罐午餐肉，共需付款多少？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} &13 \times 5 \\ &= 65 \\ &\text{共需付款 } 65 \text{ 元。} \end{aligned}$$

⑱ 把 142 個檸檬平均分成 3 箱，每箱有檸檬多少個？餘下檸檬多少個？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} &142 \div 3 \\ &= 47 \cdots 1 \\ &\text{每箱有檸檬 } 47 \text{ 個，餘下檸檬 } 1 \text{ 個。} \end{aligned}$$


⑲ 郵票簿每頁可放 8 枚郵票。芷晴有 517 枚郵票，最多可放滿郵票簿多少頁？(列式計算) (3 分)

$$\begin{aligned} &517 \div 8 \\ &= 64 \cdots 5 \\ &\text{最多可放滿郵票簿 } 64 \text{ 頁。} \end{aligned}$$

- ⑳ (a) 右圖的時鐘顯示偉明在  
上午 7 時 50 分  
出發去上學的時間。全對才給分

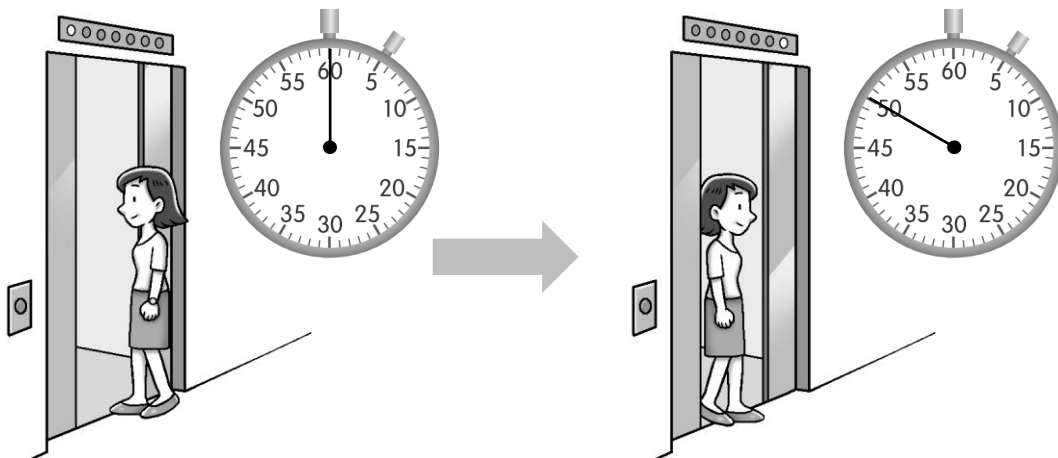


(1 分)

- (b) 偉明在  到達學校，  
他用了 9 分鐘上學。

(1 分)

㉑



乘搭升降機用了 50 秒。

(1 分)

- ㉒ 下面是飛機抵達機場的資料。

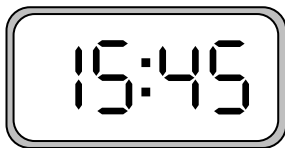
預計抵達時間：	23 : 20
飛機抵達時間：	01 : 20

飛機最後在 上 午 1 時 20 分抵達機場。

(1 分)

⑳

(a) 婉雯約了思欣在



到圖書館溫習，

那時是 \* 上午 / 下午 3 時 45 分。(\* 圈出答案) (1 分)  
全對才給分

(b) 二人在圖書館逗留了 26 分鐘，於

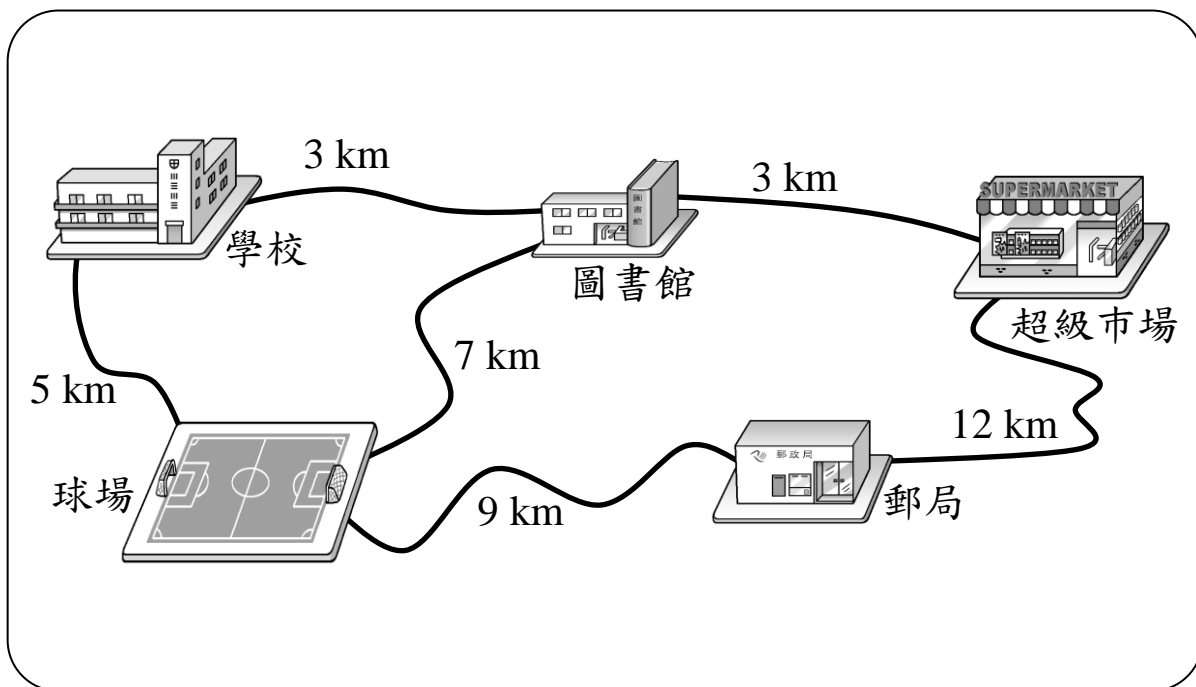


離開。

他們於 3 時 42 分進入圖書館。 (1 分)

㉑

細閱下圖，回答下列問題。



(a) 從郵局出發往圖書館，最短的路程要走 15 km。 (1 分)  
 $12 + 3$

(b) 偉霆駕車從球場出發往超級市場，共行駛了 21 km，比最短的路程多行駛了 11 km。 (1 分)  
 $21 - 7 - 3$

- ②5 (a) 右圖是一個  
\* 正方形 / **長方形** / 梯形。

(\* 圈出答案)

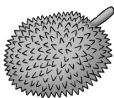


(1 分)

- (b) 用直尺量度這個圖形其中一條  
最長的邊的長度。

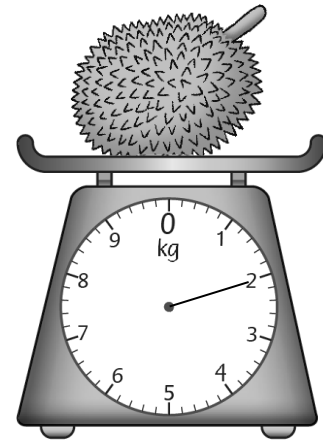
這條邊的長度是 48 mm。

(1 分)

- ②6  的重量是多少？

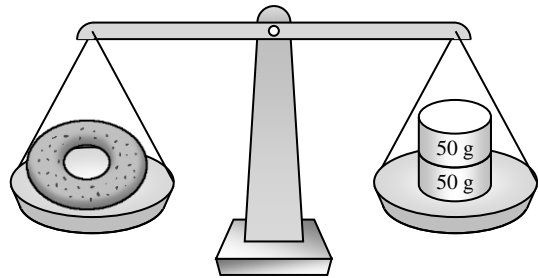
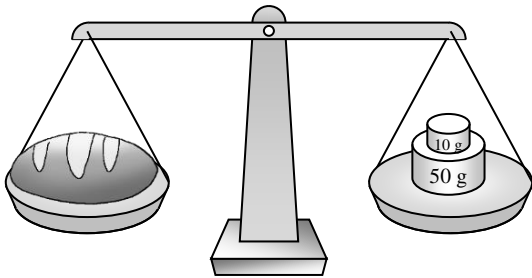
答案：2 公斤或 2 kg

(答案須寫上單位)




(1 分)

②7



- (a) 上圖中， 的重量是 60 克，

(1 分)

 的重量是 100 克。

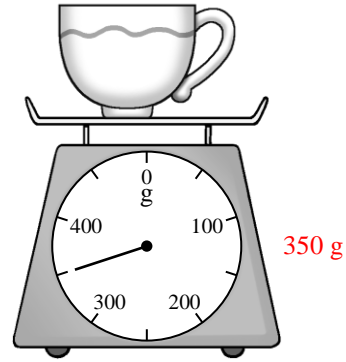
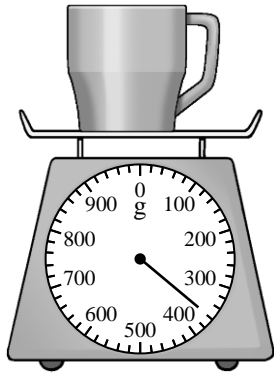
(1 分)




- (b)  比  \* **重** / **輕** 40 克。(\* 圈出答案)

(1 分)

全對才給分

28



- (a)  重 360 g。 (1 分)
- (b) \*  /  較重。(\* 圈出答案) (1 分)

29 在下列各項填上適當的度量單位。

- (a) 一個書櫃重約 15 公斤 / kg。 (1 分)
- (b) 單車比賽全程長 10 公里 / km。 (1 分)
- (c) 一部手提電話厚約 8 毫米 / mm。 (1 分)
- (d) 一盒糖果重約 250 克 / g。 (1 分)
- (e) 姐姐的體重約是 30 公斤 / kg。 (1 分)

30 圈出最適合的量度工具。

- (a) 量度行人天橋的長度，應使用 ( 米尺 / 滾輪 / 厘米尺 )。 (1 分)
- (b) 量度木門的厚度，應使用 ( 捲尺 / 滾輪 / 厘米尺 )。 (1 分)
- (c) 量度衣夾的重量，應使用 ( 天平 / 彈簧秤 / 電子磅 )。 (1 分)

③① 依指示畫畫看。

(a) 在圖 1，沿着虛線畫出一組垂直線。

(1 分)

(b) 在圖 2，沿着虛線畫出一組平行線。

(1 分)

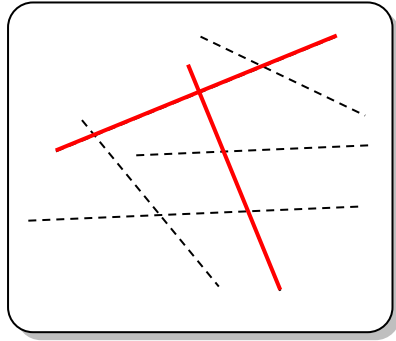


圖 1

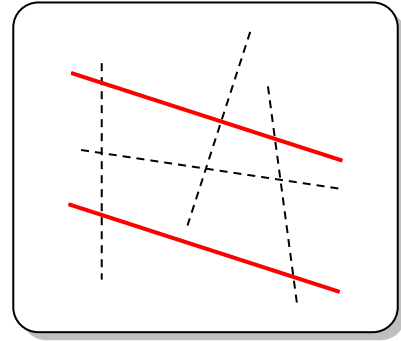
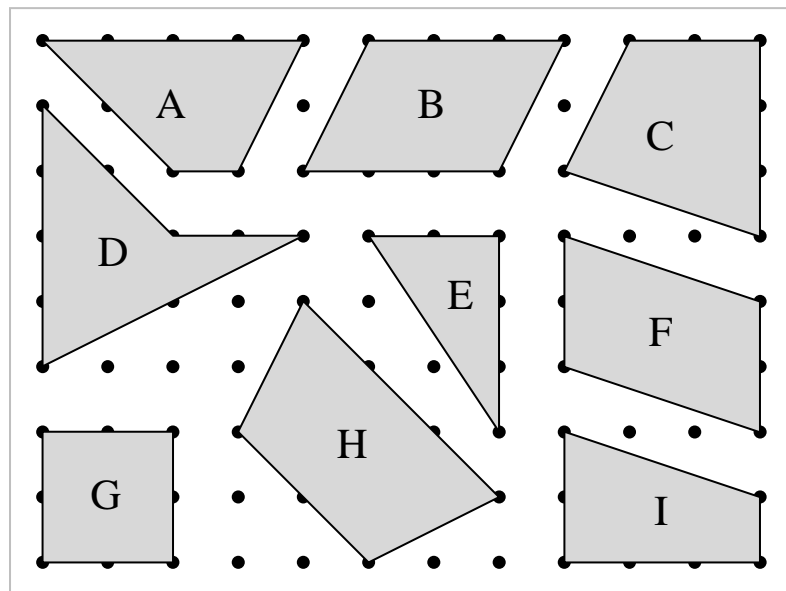


圖 2

③② 觀察下面釘點紙上的平面圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



列出：

(a) 有平行線的圖形：A, B, F, G, H, I 全對才給分 (1 分)

(b) 平行四邊形：B, F, G 全對才給分 (1 分)

(c) 梯形：A, H, I 全對才給分 (1 分)

— 全卷完 —