

公開試題型分析

數範疇

1. 在空格內填上正確的數字。

$$\begin{array}{r} \square 3 \\ + 1 \square \\ \hline 8 2 \end{array}$$

得分重點

- 先考慮個位。
- 留意進位。

2. $37 + 24 + 16 =$ _____

得分重點

- 先計算和是整十的兩個數，計算更便捷。


3. 綠色絲帶長 35 厘米，比紅色絲帶長 12 厘米。紅色絲帶長 _____ 厘米。

得分重點

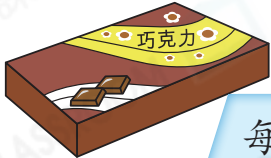
- 先判斷用加法還是減法計算。

4.

每包 26 元
3 包特價 52 元



牛奶糖



巧克力

每盒 38 元

李小姐買了三包牛奶糖和一盒巧克力，她最少須付多少元？（列式計算）

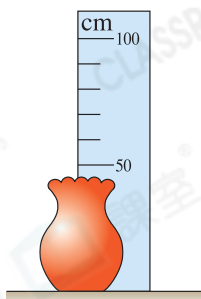
她最少須付：

得分重點

- 選出有用的數據。
- 列出所有步驟。


度量範疇

5. 觀察右圖，花瓶的高度約是 \star 30cm / 40cm。
(\star 圈出答案)



得分重點

- ⊕ 花瓶的高度低於50cm。
- ⊕ 每格代表10cm，花瓶的高度比50cm約低一格。

6. 文怡付  購買一條粟米。圈出店員應找回的金額。



得分重點

- ⊕ 硬幣的總值與文怡付的款項相同，劃去購買粟米的款項，餘下的便是找回的金額。

7.

六月						
日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

- (a) 畫展為期4天，六月十日開始，文靜在第四天去參觀，那天是星期_____。
- (b) 右圖是文靜開始參觀畫展的時間，她在3時半離開，她共參觀_____小時。



得分重點

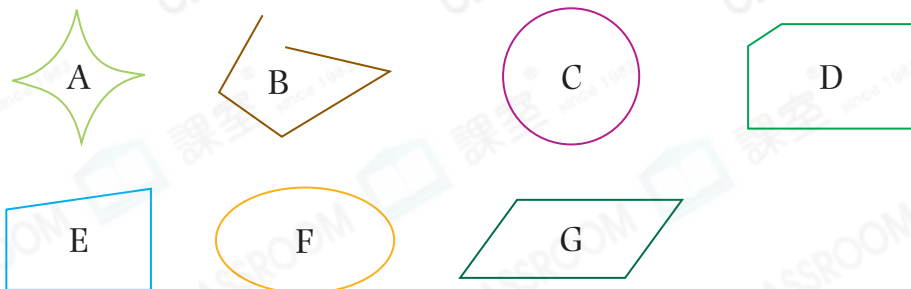
- ⊕ 從月曆上找出六月十日，即第一天，再找出「第四天」。

得分重點

- ⊕ 從時鐘圖找出開始時間。

圖形與空間範疇

8. 觀察下面的平面圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



列出：

(a) 圓形：_____

(b) 四邊形：_____

得分重點

⊕ 四邊形是封閉的，且四邊都是直線。

9.



上圖中有四點，其中三點是在同一條直線上。哪一點與其他三點不是在同一條直線上？

A. P

B. Q

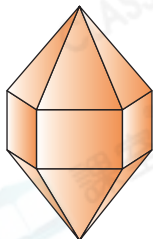
C. R

D. S

得分重點

⊕ 用直尺輔助畫出直線將其中三點連起來，便可得知哪一個點不在這條直線上。

10.



上圖的立體圖形是由一個_____和兩個_____組成的。

得分重點

⊕ 應按照數量「一個」和「兩個」順序寫答案。

⊕ 別寫錯別字。