

公開試題型分析

數範疇

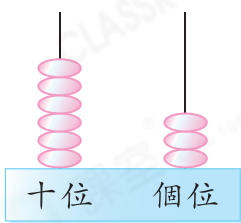
1. 寫出一個比 62 大，又比 74 小的偶數。

答案：_____

得分重點

- 留意字眼「偶數」。

- 2.



在上圖算柱所表示的數裏，

- (a) 數字「3」是在_____位。
(b) 數字「6」表示的數值是_____。

得分重點

- 不要寫錯別字。
- 留意數字「6」在哪個數位。

3. 在空格內填上正確的數字。

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

得分重點

- 先考慮個位。
- 留意進位。

4. $37 + 24 + 16 =$ _____

得分重點

- 先計算和是整十的兩個數，計算更便捷。


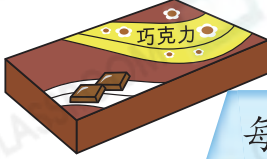
5. 綠色絲帶長 35 厘米，比紅色絲帶長 12 厘米。紅色絲帶長_____厘米。

得分重點

- 先判斷用加法還是減法計算。

6.

每包 26 元
3 包特價 52 元

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）

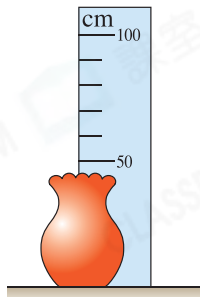
她最少須付 _____ 元。

得分重點

- ⊗ 選出有用的數據。
- ⊗ 列出所有步驟。

度量範疇

7. 觀察右圖，花瓶的高度約是 ☆ 30cm / 40cm。
（☆ 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。

8.



\$ 3.60

文怡付  購買一條粟米。圈出店員應找回的金額。



得分重點

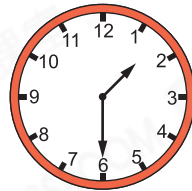
- ⊗ 硬幣的總值與文怡付的款項相同，劃去購買粟米的款項，餘下的便是找回的金額。

9.

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。



(c) 文靜每逢星期三和星期日參加繪畫班，她六月共有_____天參加繪畫班。

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

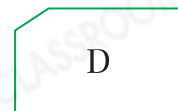
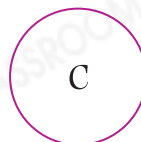
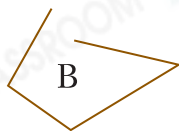
⊕ 從時鐘圖找出開始時間。

得分重點

⊕ 在月曆上找出星期三和星期日的日子。

圖形與空間範疇

10. 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。