



進展測驗 (一)

日期：_____

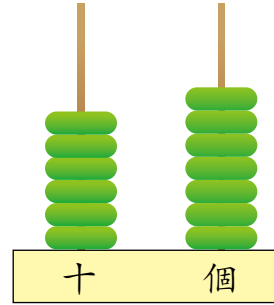
成績：_____ / 50

限時：35 分鐘

評分欄

1. (a) 用中國數字寫出右圖算柱所表示的數。

答案：_____



/3

- (b) 要令右圖算柱的數值變成雙數，最少要在 * 個位 / 十位 算柱上多加 _____ 粒算珠。 (* 圈出答案)

/4

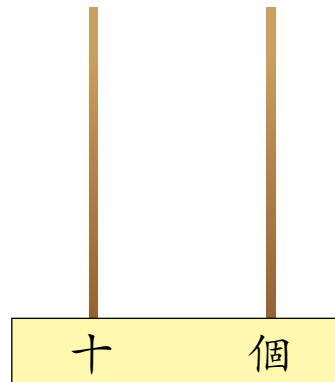
2. 把下列的雙數由小至大排列出來。

86 54 68 32

答案： _____ , _____ , _____ , _____
 (最小) (最大)

/8

3. 在右圖的算柱上加畫算珠，表示「63」。



/4

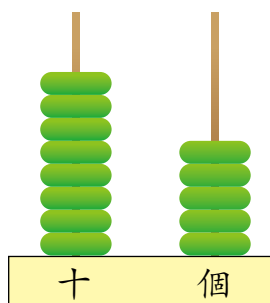
4. 弟弟每天看 10 頁故事書，5 天之後他共看了故事書多少頁？

- A. 30 頁 B. 40 頁
 C. 50 頁 D. 60 頁



/1

5.

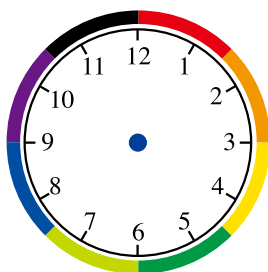


根據上圖的算柱，下列哪項是不正確的？

- A. 算柱表示的數值是 85。
- B. 算柱的個位有 5 粒算珠，表示「5」。
- C. 算柱的個位有 8 粒算珠，表示「8」。
- D. 算柱表示的數值讀作八十五。

/1

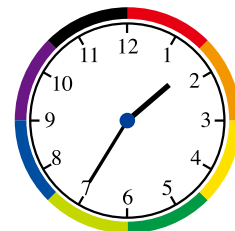
6. 姐姐在 2 時半上繪畫班，在下圖的鐘面加畫時針和分針顯示這個時間。



/4

S 7. 志明在右圖顯示的時間上游泳班，一小時之後下課，下列哪個是志明下課的時間？

- A. 1 時半多些
- B. 2 時半多些
- C. 3 時半多些
- D. 4 時半多些



/1

8. 一年共有多少個月？

- A. 10 個
- B. 11 個
- C. 12 個
- D. 13 個

/1

14 貨幣 (三)

限時：14 分鐘

基礎題目

建議作答時間：5 分鐘

購買右圖的貨物後，錢包內還餘下多少元？在付款的硬幣上打 \times ，並在橫線上填上正確的答案。

1.



還餘下 _____ 元 _____ 角。

2.



還餘下 _____ 元 _____ 角。

3. 志明有 39 元 9 角，他 * 有 / 沒有 足夠的款項購買一個羽毛球和一個羽毛球拍。



概念性題目

建議作答時間：1 分鐘

4. 媽媽付 19 元 5 角買了一個橙和一個蘋果，應找回多少元？



小提示

- 先計算購買一個橙和一個蘋果需要多少元，再計算購買橙和蘋果後應找回多少元。

- A. 7 元
 B. 8 元
 C. 9 元
 D. 10 元

5.



每盒 \$ 5.20



每個 \$ 7.50

買一個熱狗和一盒橙汁，共須付多少元？

 A. 11 元 6 角

 B. 12 元 7 角

 C. 13 元 8 角

 D. 14 元 9 角

6. 美兒想買一個售 26 元的杯子，她錢包內有



她 * 有 / 沒有 足夠的款項。（* 圈出答案）

7. 以下是乘船往長洲所需的船費。

成人每位：



小童及長者每位：



S (a) 爸爸和媽媽到長洲，須付船費 _____ 元 _____ 角。

(b) 如果爸爸和媽媽想帶外婆一同去長洲，應多付船費
_____ 元 _____ 角。



思考角



把上面的硬幣兌換為數量最少的硬幣，結果有硬幣

_____ 個。



總結評估

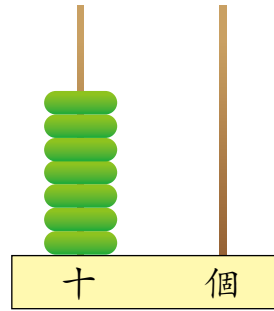
日期：_____

成績：_____ /100

限時：60 分鐘

評分欄

1. 右圖算柱所表示的數是一個
* 奇數 / 偶數 。 (* 圈出答案)



2. $16 + 27 + 34 =$ _____

3. $99 - 65 =$ _____

- S** 4. 陳老師買了 35 份禮物回來獎勵考試有進步的同學，他送出禮物 12 份後，餘下禮物 _____ 份。

5.

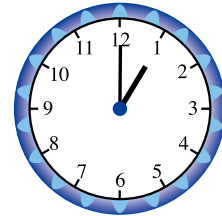


買 6 對減 6 元

每對 \$ 18.00

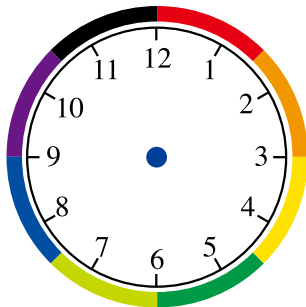
媽媽買襪子三對，她須付 _____ 元。

6. (a) 時鐘顯示的時間是 _____ 。



(b) 3 小時後，時針會指着鐘面上 _____ 的數字。

7. 姐姐在 2 時半到圖書館看書，一小時後回家，在下圖的鐘面加畫時針和分針，顯示姐姐回家的時間。



/1

/1

/1

/1

/1

/4

/2

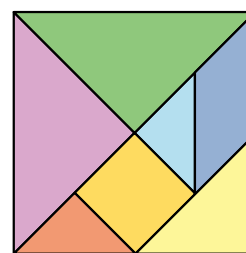
/4

8. 妹妹不小心把部分的月曆撕掉。

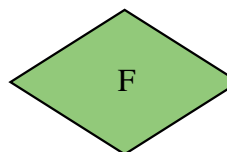
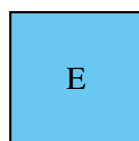
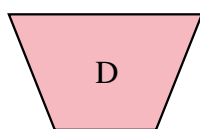
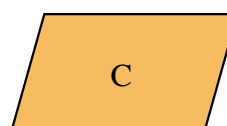
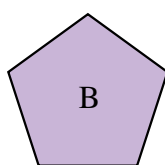
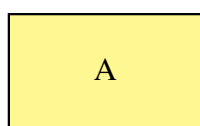
7月						
日	一	二	三	四	五	六
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	[Torn edge]		

今天是7月23日，今個週末是 _____ 月
_____ 日。

9. 右圖的七巧板中有 _____ 個
三角形。



10. 根據指示，寫出所有代表答案的英文字母。



列出：

(a) 正方形： _____

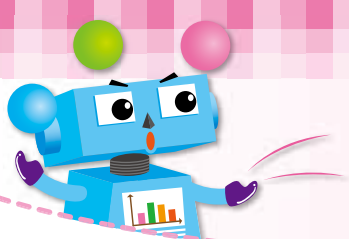
(b) 長方形： _____

/4

/2

/3

/3



應用題特訓



處理加法、減法的應用題

在適當的方格內打✓，並圈出正確的答案，列式計算下列各題。

1. 哥哥有陀螺 17 個，弟弟的陀螺比哥哥少 5 個，弟弟有陀螺多少個？

(a) 哥哥有較多陀螺 弟弟有較多陀螺

(b) 計算弟弟有陀螺的數目，應運用 加法 / 減法。

(c) 被加數 / 被減數：_____

加數 / 減數：_____

(d) 弟弟有陀螺：_____ = _____ (個)



解題要訣

- 留意題目中寫「弟弟的陀螺比哥哥少」，想一想誰的陀螺數目較多。

2. 美兒有 23 顆彈珠，嘉嘉有的彈珠數目比美兒多 8 顆，嘉嘉有彈珠多少顆？

(a) 美兒有較多彈珠 嘉嘉有較多彈珠

(b) 計算嘉嘉有彈珠的數目，應運用 加法 / 減法。

(c) 被加數 / 被減數：_____

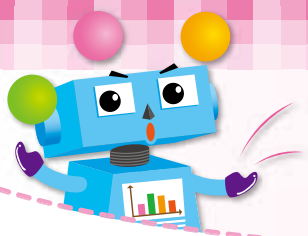
加數 / 減數：_____

(d) 嘉嘉有彈珠：_____ = _____ (顆)



解題要訣

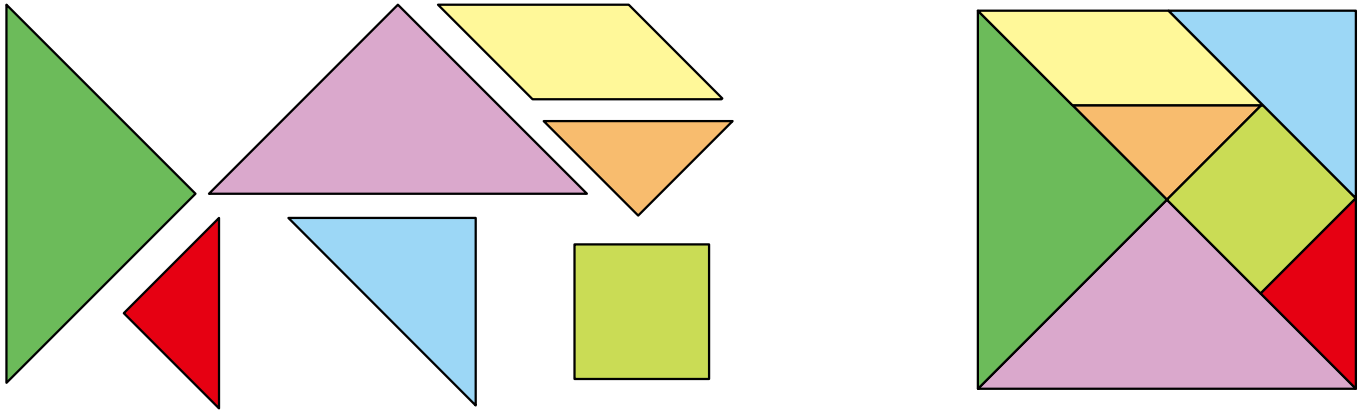
- 留意題目中顯示誰有的彈珠數目較多。



高階思維訓練

算一算

七巧板是由哪些平面圖形組成的？

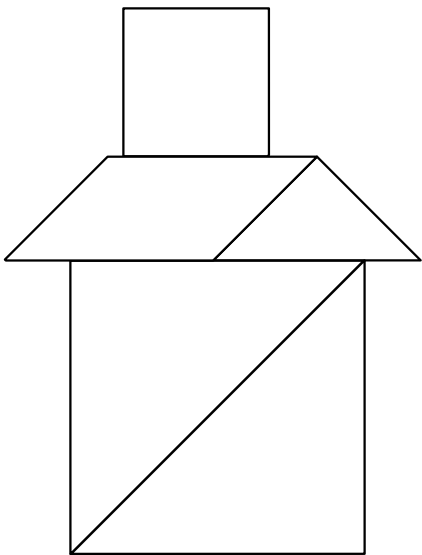


1. 七巧板是由 _____ 個三角形和 _____ 個四邊形組成的。

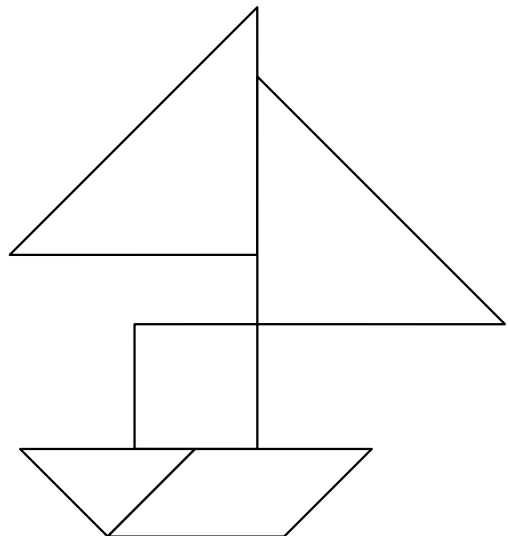
想一想

下面的圖形是由七巧板的哪幾個平面圖形拼砌出來的？試根據上圖七巧板所示，在下圖塗上對應的顏色。

2.



3.



常見題型分析



計算題

例 在方格內填上正確的數字。(訓練 7 題 13. (b))

$$\begin{array}{r} 17 \\ + 2 \square \\ \hline \square 3 \end{array}$$



應對策略

- 先計算個位「7」+ ? = 3，找到個位的答案是「6」，並馬上寫上進位「1」，之後再計算「1」+「2」+「進位的1」= 4。

例 $86 - \underline{\hspace{2cm}} - 30 = 30$ (訓練 10 題 10.)



應對策略

- 可計算「 $86 - 30 - 30$ 」來找出正確的答案。

例 $26 + 45 + 14 = \underline{\hspace{2cm}}$ (進展測驗(二)題 2.)



應對策略

- 可試用心算計算答案，先計算個位數字：「6」+「5」+「4」= 5，只記下「5」，「1」要進位。再計十位「2」+「4」+「1」+「進位的1」= 8。



選擇題

例 媽媽在十月十六日早上出發到外地公幹，並於兩天後回港，下列哪個是媽媽回港的日期？(訓練 6 題 5.)

- A. 18-10-2012 B. 19-10-2012
 C. 20-10-2012 D. 21-10-2012



應對策略

- 可嘗試把日期列寫出來，如 10 月 16 日 → 10 月 17 日 → 10 月 18 日。

例 薄餅的形狀與哪個平面圖形最相似？(訓練 17 題 6.)

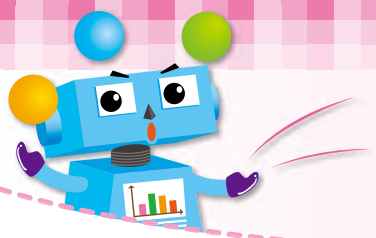


- A. 正方形 B. 長方形
 C. 圓形 D. 五邊形



應對策略

- 利用繪圖法把選項的圖形畫出來，再對照圖片，看看與哪一個是正確答案。



日期：_____

輕鬆數學

下面的圖形排列都有一定的規律，你能找出當中的規律嗎？圈出代表答案的英文字母。

1.

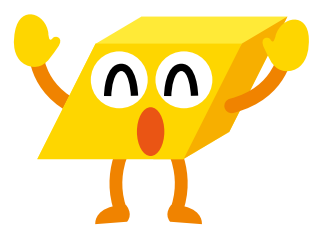
同學有沒有留意到圖案的上、下、內、外都有特定的組合？



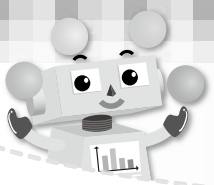
- A.
- B.
- C.
- D.

2.

要留意圖案的臉形、眼睛和嘴巴的組合！



- A.
- B.
- C.
- D.



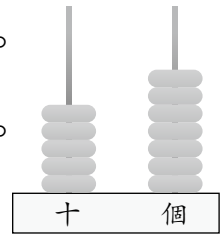
姓名：_____ 班別：_____

日期：_____

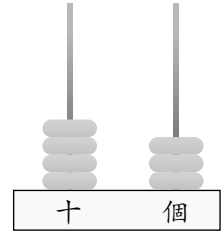
成績：_____ / 22

小測試 (一) (訓練 1 至 4)

1. (a) 個位數字是 _____，表示 _____。
- (b) 十位數字是 _____，表示 _____。
- (c) 讀作：_____。

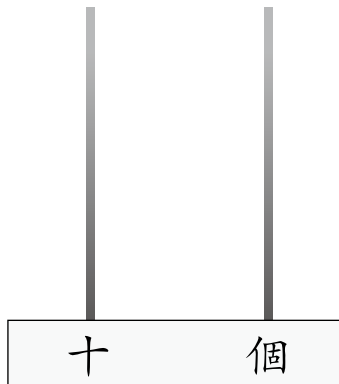


2. (a) 右圖的算柱代表的數字是 _____。
- (b) 十位的數字比個位的 * 大 / 小。
- (* 圈出答案)

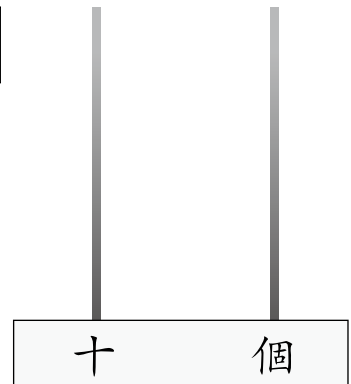


3. 在算柱上加畫算珠，表示指定的數值。

(a) 60



(b) 78



4. 右圖的鐘面顯示的時間是

- A. 9 時正 B. 9 時半
- C. 9 時半多些 D. 10 時正



- 5.

39

10

36

27

82

45

上面的六張卡中，數值最大的單數是 _____。