



100 以內的數的認識

日期：

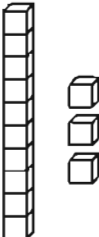
限時：18 分鐘

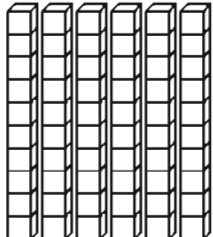


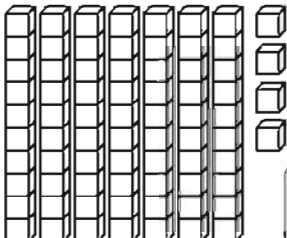
- 通過數數、讀數和寫數，認識 100 以內的數。
- 認識個位和十位。
- 每 2、5、10 個一數。

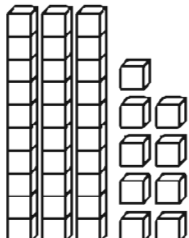
在 內填上數粒表示的數，並在算柱上加畫算珠，然後回答問題。

建議作答時間：6 分鐘

1.  十 個

2.  十 個

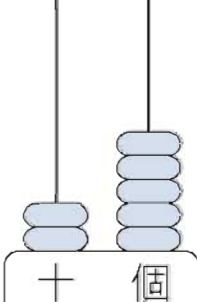
3.  十 個

4.  十 個

5. 以上各數中， 和 是單數， 和 是雙數。

6. 以上各數中，最大的是 ，最小的是 。

完成下列各題。建議作答時間：5 分鐘

7.  算柱表示的數是 _____，讀作 _____。

個位數字是 _____，表示 _____。

十位數字是 _____，表示 _____。

= +


8. 81 是 * (單數 / 雙數)，十位數字是 _____，表示 _____。
(* 圈出正確答案)

9. 五十八寫作 _____，90 讀作 _____。

10. 用 7 和 6 兩個數字組成最小的兩位數是 _____。



題 10：先寫出 7 和 6 兩個數字組成的所有兩位數，再比較哪個數較小。

依指示完成下列各題。  建議作答時間：2分鐘


11. 依規律在 _____ 上填上適當的數。

46 , _____ , _____ , 49 , _____ , _____ , 52 , _____

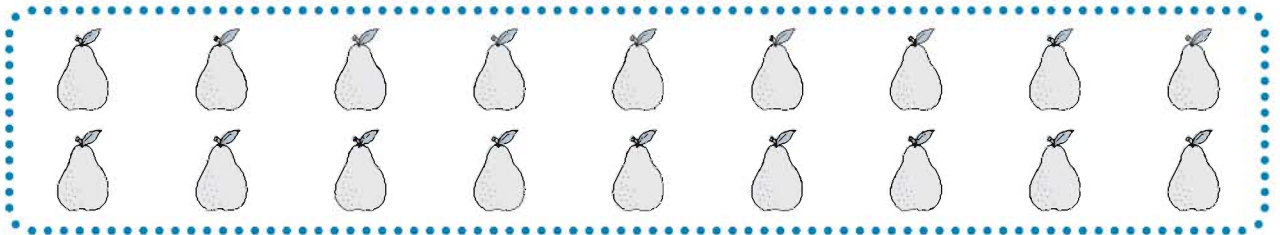
其中，單數有：_____；雙數有：_____

12. 圈出以下各數中比 50 小的數。

56 18 93 35 48 70 62 29 51

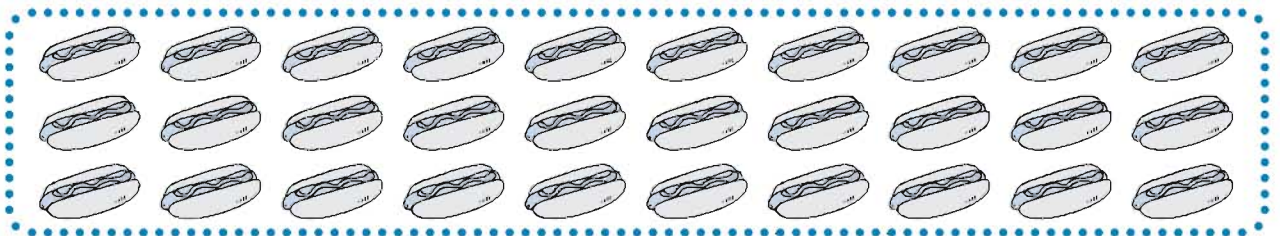
依指示圈一圈，並在 _____ 上填上答案。  建議作答時間：5分鐘

13. 把下面的梨子每 2 個圈起來。



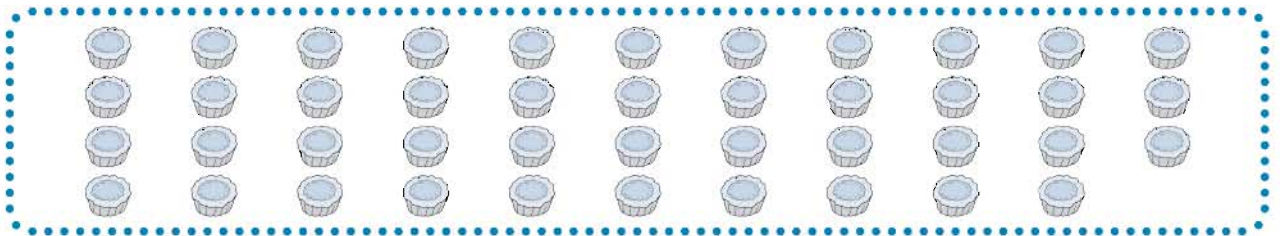
有 _____ 個 2，共有梨子 _____ 個。

14. 把下面的熱狗每 5 個圈起來。



有 _____ 個 5，共有熱狗 _____ 個。

15. 把下面的蛋撻每 10 件圈起來。



有 _____ 個 10 多 _____，共有蛋撻 _____ 件。



題 15：數出有多少個 10 後，不要忘記加上多出的蛋撻。



綜合測驗 1

日期：

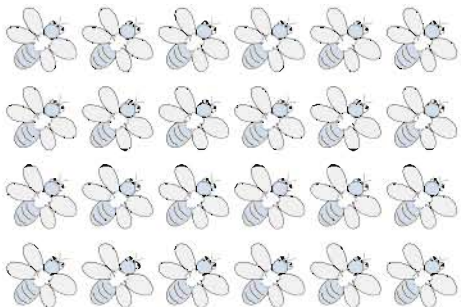
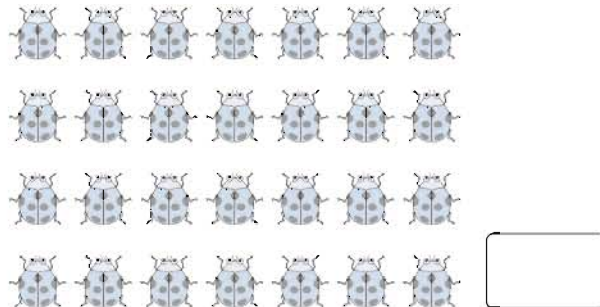
限時：40 分鐘



測驗內容

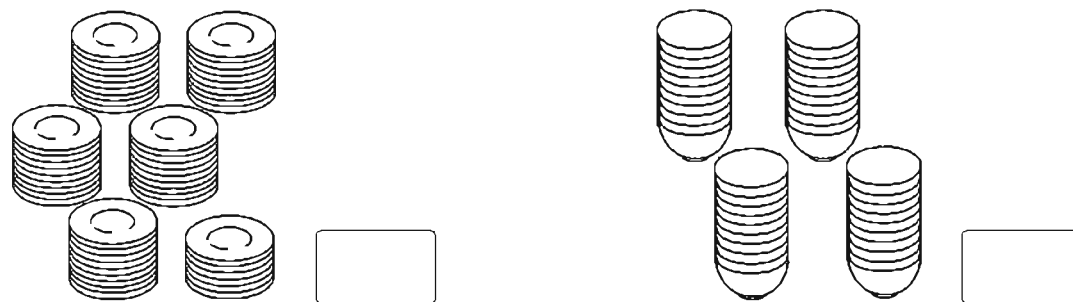
• 複習特訓 1 至特訓 5 學習重點。

在 內填上適當的數。(每題 7 分，共 21 分)

1.  

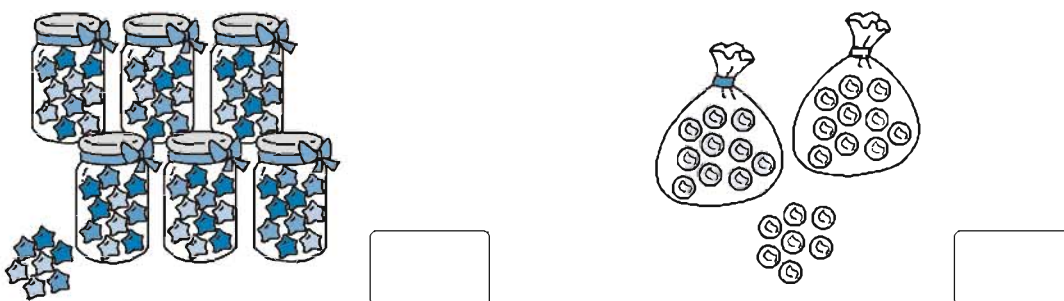
>

+ =

2. 

>

+ =

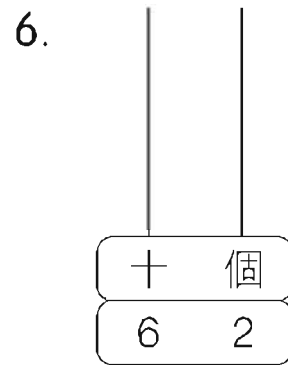
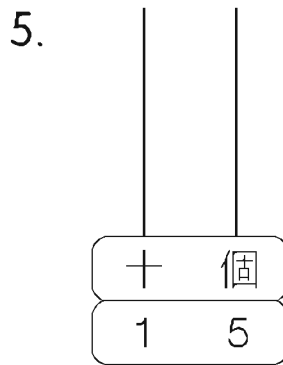
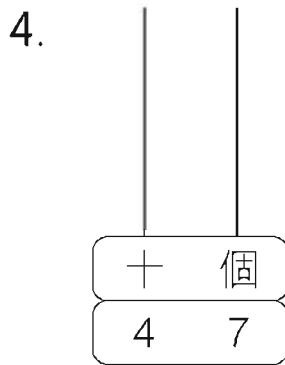
3. 

>

+ =

分

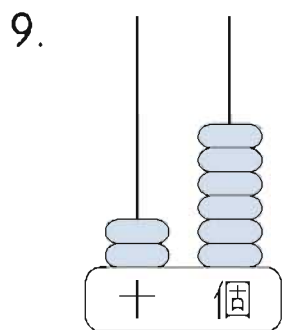
根據提供的數，在算柱上加畫算珠，並回答問題。
(4-6 題每題 1 分；7 題 3 分；8 題 2 分，共 8 分)



7. 把以上三個數由小至大排列起來：_____ < _____ < _____
8. 以上三個數中，單數有 _____，雙數有 _____。

完成下列各題。(每項 1 分，共 14 分)

分



寫作：_____

讀作：_____

_____ 在十位，表示 _____

_____ = _____ + _____

10. 在 59 中，十位數字是 _____，表示 _____，個位數字是 _____，表示 _____。
11. _____ = 70 + 8
12. 最小的兩位數是 _____，最大的兩位雙數是 _____。

分

依規律，在 _____ 上填上適當的數。(每題 4 分，共 12 分)

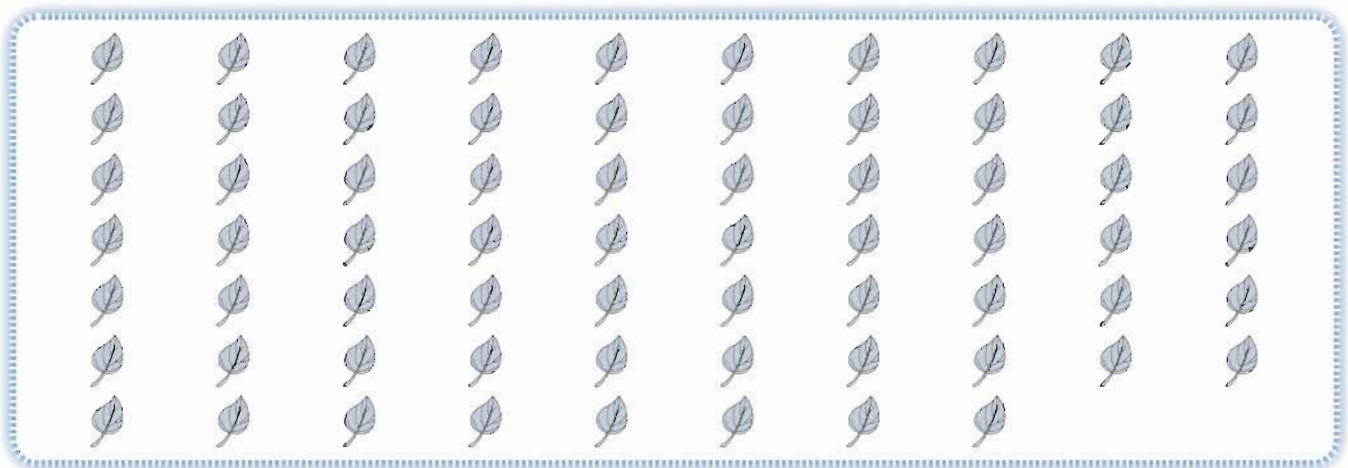
13. 34， _____， 36， 37， _____， _____， _____

14. _____， _____， 55， _____， _____， 40， 35

15. 20， _____， 40， _____， _____， 70， _____

分

看看圖，在 _____ 上填上答案。（每項1分，共6分）



16. 每 2 個一數，有 _____ 個 2。
17. 每 5 個一數，有 _____ 個 5 多 _____。
18. 每 10 個一數，有 _____ 個 10 多 _____。
19. 共有樹葉 _____ 片。

分

計算下列各題，在 內或 _____ 上填上答案。（每題1分，共10分）

20.
$$\begin{array}{r} 32 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

21.
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

22.
$$\begin{array}{r} 49 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

23.
$$\begin{array}{r} 25 \\ \quad 4 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

24.
$$\begin{array}{r} 24 \\ 21 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

25.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 25 \\ + 29 \\ \hline \end{array}$$

26. $17 + 32 =$ _____

27. $25 + 48 =$ _____

28. $25 + 7 + 24 =$ _____

29. $35 + 23 + 18 =$ _____

分

把下列各題正確選項的○塗黑。(每題1分，共8分)

30. 以下哪一個數的個位數字是「7」?

- A. 76 B. 73 C. 47 D. 71

31. 以下哪一個數是單數?

- A. 32 B. 45 C. 64 D. 70

32. 以下哪一個數最大?

- A. 36 B. 64 C. 80 D. 59

33. $36 + 37 =$

- A. 63 B. 73 C. 62 D. 72

34. $15 + 18 + 29 =$

- A. 62 B. 52 C. 54 D. 42

35. 估算 $58 + 31$ ，答案約是多少?

- A. 60 B. 70 C. 80 D. 90

36. 以下哪一條算式的結果最小?

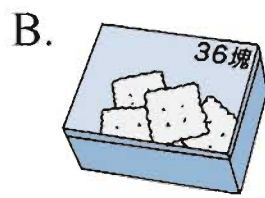
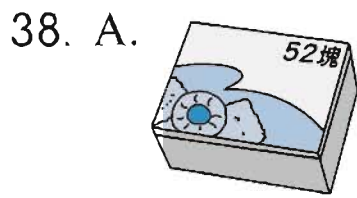
- A. $55 + 17$ B. $32 + 27$
 C. $26 + 24$ D. $48 + 10$

37. 以下哪一條算式的結果是錯誤的?

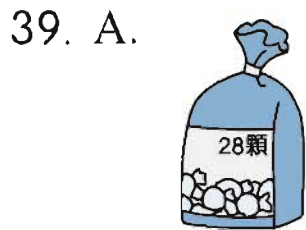
- A. $28 + 41 = 69$ B. $49 + 18 = 57$
 C. $12 + 14 + 23 = 49$ D. $35 + 17 + 18 = 70$

分

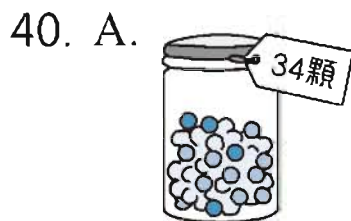
看看圖，完成下列各題。(每題 2 分，共 6 分)



*(A / B) 盒的餅乾較多，
餅乾 2 盒共有 _____ 塊。
(* 圈出正確答案)



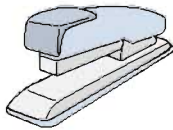


*(A / B) 袋的糖果較多，
糖果 2 袋共有 _____ 顆。
(* 圈出正確答案)



*(A / B / C) 的彈珠最多。三瓶共有彈珠 _____ 顆。
(* 圈出正確答案)

分

根據表格，完成下列各題。(每題 1 分，共 3 分)

			
售價	24 元	55 元	17 元

41. 買 1 個  和 1 個 ，須付 _____ 元。

42. 買 1 個  和 1 個 ，須付 _____ 元。

43. 子玲有 90 元，*(足夠 / 不足夠) 購買以上物件各 1 個。
(* 圈出正確答案)

分

列式計算下列各題。(每題 3 分, 共 12 分)

44. 有  24 盒, 有  45 盒, 共有牛奶多少盒?

共有牛奶:

$$\square \bigcirc \square$$
$$= \square \text{ (盒)}$$

45. 一個茶壺的售價比右面的茶杯貴 15 元, 一個茶壺售多少元?



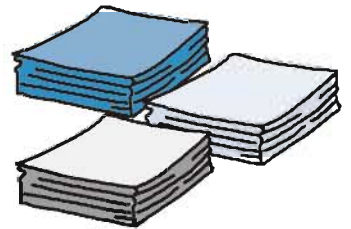
\$58

一個茶壺售:

$$\square \bigcirc \square$$
$$= \square \text{ (元)}$$

46. 手工紙 1 疊有 25 張, 手工紙 3 疊共有多少張?

手工紙 3 疊共有:



47. 爸爸媽媽帶 5 歲的美琪到歡笑樂園, 須付多少元?

須付:



分

香港通用的硬幣

- 香港通用的硬幣有以下幾種：



- 5元、2元、1元硬幣兩面都是銀色；5角、2角、1角硬幣兩面都是金色；10元硬幣有金色和銀色兩種顏色。
- 2元和2角硬幣的邊緣是波浪形的。
- 「角」口語可讀作「毫」。
- 讀標價牌時，「.」左邊的表示「元」，右邊的第一個數字表示「角」。如果標價牌上「.」右邊的數字都是「0」時，只要讀出元的部分即可。
例：\$6.80表示6元8角；\$17.00表示17元。
- 付款時應用最少數量的硬幣付款，可減少點算錯誤及所需時間。

平面圖形

- 可根據邊的數目把平面圖形分類。

- (1) 圓形：一條邊 (2) 三角形：三條邊



- (3) 四邊形：四條邊（正方形和長方形是特殊的四邊形）



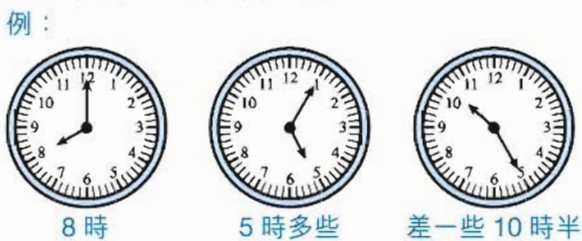
- (4) 五邊形：五條邊 (5) 六邊形：六條邊



- 七巧板是由大小及形狀不同的7塊圖形組成的，可以拼砌成不同的圖案。
- 用竹籤等可以拼砌成不同的平面圖形（除了圓形）。
- 在釘板圖或方格紙上可以製作成畫出不同的平面圖形。

報時

- 時針較短，分針較長。
- 鐘面上有12大格，時針每走一圈表示1小時。
- 可用「……時」、「……時半」、「……時多些」、「……時半多些」、「差一些……時」、「差一些……時半」來讀出鐘面的時間。



年、月、日、星期（一）

- 一年有12個月，依次是一月、二月、三月、四月、五月、六月、七月、八月、九月、十月、十一月、十二月。
- 可從月曆、日曆等得知年份、月份、星期等信息。在讀出日期時，應先讀年、月、日，再讀出星期幾。



- (a) 日曆：記錄每日的日期，每日一頁；
- (b) 月曆：記錄一個月的日期，每月一頁；
- (c) 年曆：記錄一年的日期，每年一頁；

年、月、日、星期（二）

- 每個星期有7天。
- 須用中國數字寫出一星期各天的名稱。
例：星期二
- 每個星期的第一天是星期日，最後一天是星期六，又稱周末。
例：按順序寫出一星期各天的名稱如下：
星期日 → 星期一 → 星期二 → 星期三 → 星期四 → 星期五 → 星期六
- 一星期過後，接着是下一星期的第一天，如此類推。

長度和厘米

- 厘米是一種公認的長度單位，一般用來記錄較短的長度或距離。
- 在用厘米尺量度物件的長度時，宜把物件的一端對準厘米尺的「0」刻度，便於讀數。
例： 曲別針長3厘米
- 量度曲線的長度時，先用繩子量度，再用厘米尺量度拉直後的繩子長度。
- 在特殊情況下，可選用指闊、指距、腳掌等永備尺來量度物件的長度或距離。
例：用指距可量度鍵盤的大約長度。