



\* 3 M C 2 \*

3	M	C	2
---	---	---	---

↑  
請把電腦條碼貼在方格內

**教育局**  
**2024 年 全港性系統評估**  
**小學三年級**  
**數學**

**學生須知：**

1. 在第 1、3、5、7 及 9 頁的適當位置貼上電腦條碼。
2. 全卷共有 33 題，全部題目均須作答。
3. 評估時限為 40 分鐘。
4. 答案必須書寫在答題簿中適當的位置內。
5. 不得在框線以外書寫任何文字、符號。
6. 不得使用計算機。
7. 算草應做在草稿紙上。
8. 在下面方格內填寫學校編號、班別及班號。

作答說明：

(a) 選擇題 - 選出正確的答案，並用 **HB** 鉛筆把該選項的圓圈塗黑和塗滿。如：

- A
- B
- C
- D

(b) 列式計算題 - 在方格內列寫橫式、答案、文字解說或題解，但毋須列寫算草。

(c) 其他類型題目 - 依題目的指示，在適當的位置作答。

學校編號

P			
---	--	--	--

班別

3	
---	--

班號

--	--

↑  
此格只許填寫一個大楷英文字母

1. 根據下列指示，寫出一個五位數。

數字「5」是在個位，  
 數字「6」是在萬位，  
 數字「4」是在十位，  
 數字「2」是在千位，  
 數字「7」是在百位。

--	--	--	--	--

2. 用阿拉伯數字寫出「三萬零四十」。

答案：\_\_\_\_\_

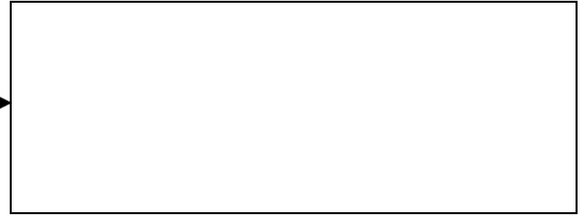
3. 以下是網上遊戲「快樂農莊」首三天的登入人數。

	第一天	第二天	第三天
登入人數	16 158	9 489	15 991

把首三天的登入人數由少至多排列出來。

答案：\_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_  
 (最少) (最多)

請把電腦條碼貼在方格內



4. 寫出一個比 79 462 大，又比 81 345 小的偶數。

• •

答案：\_\_\_\_\_

5.  $248 + 354 =$  \_\_\_\_\_

6.  $837 - 461 =$  \_\_\_\_\_

7.  $502 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



8.  $904 \div 6 =$

- A. 150...4
- B. 150
- C. 105...4
- D. 15...4

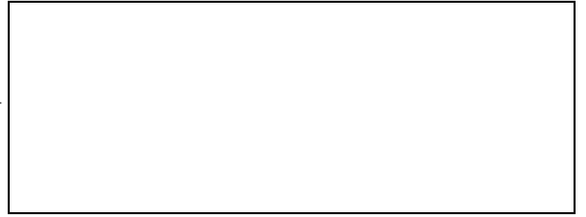
9.  $61 + 8 \times 2 =$

- A. 16
- B. 69
- C. 77
- D. 138

10. 參加賣旗活動的學生有 198 人，李老師把學生平均分為 9 組，每組有學生 \_\_\_\_\_ 人。

11. 博物館內原有 182 人，有 69 人離開後，還剩下 \_\_\_\_\_ 人。

請把電腦條碼貼在方格內 →



12. 麗珊每天閱讀圖書 27 分鐘，她 5 天

共用了 \_\_\_\_\_ 分鐘閱讀圖書。

13. 明輝吃了 4 粒荔枝，珮詩吃了荔枝的數量

是明輝的 3 倍，兩人共吃了荔枝多少粒？

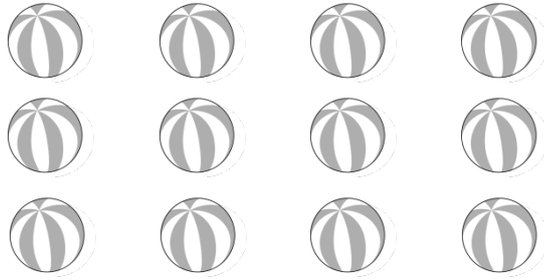
(列式計算)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



14. 店舖裏有 12 個皮球，紅色佔全部的  $\frac{1}{4}$ ，其餘的是綠色。



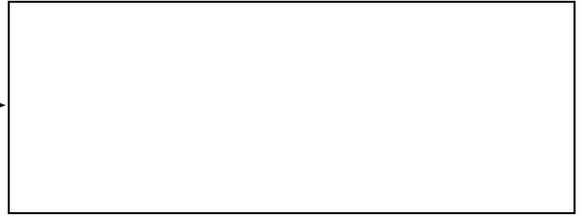
(a) 紅色皮球有 \_\_\_\_\_ 個。

(b) 綠色皮球佔全部的  $\frac{\square}{\square}$ 。

15. 在空格內填上適當的數字。

$\frac{4}{7}$  比  $\frac{4}{\square}$  大。

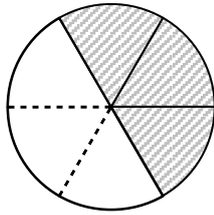
請把電腦條碼貼在方格內



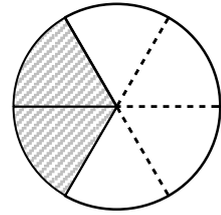
16. 媽媽買了一個蛋糕。偉明吃了  $\frac{3}{6}$  個，雅思

吃了  $\frac{2}{6}$  個，兩人共吃了蛋糕多少個？

偉明吃了：



雅思吃了：



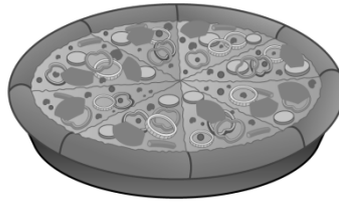
(列式計算)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



17.

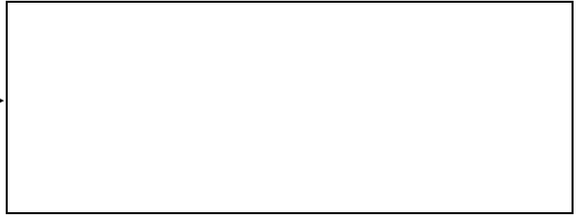


\$ 123.40

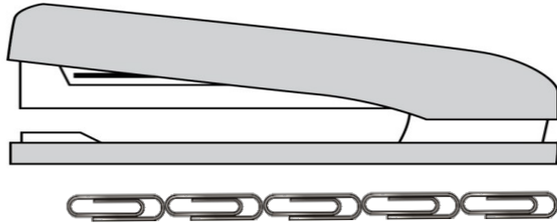
- (a) 一個薄餅的售價是 \_\_\_\_\_ 元 \_\_\_\_\_ 角。
- (b) 家興購買一個薄餅。圈出他須付的金額。



請把電腦條碼貼在方格內

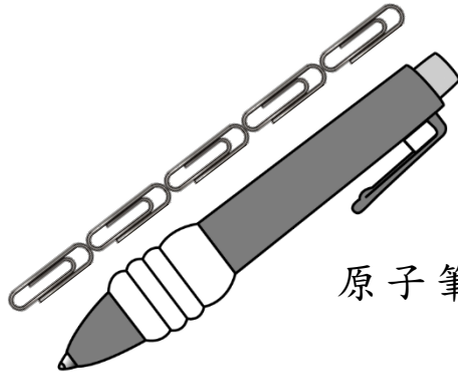


18.



釘書機

鉛筆



原子筆

比較上圖原子筆、鉛筆和釘書機的長度。

最長的是 \* 原子筆 / 鉛筆 / 釘書機 。

(\*圈出答案)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



19.



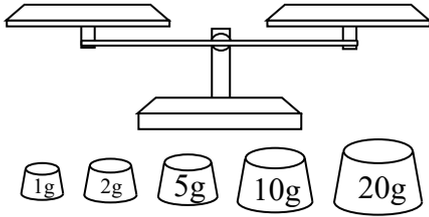
以下哪一項最適合用來量度一顆電池的重量？



A.



B.



C.



D.

請勿在此書寫。

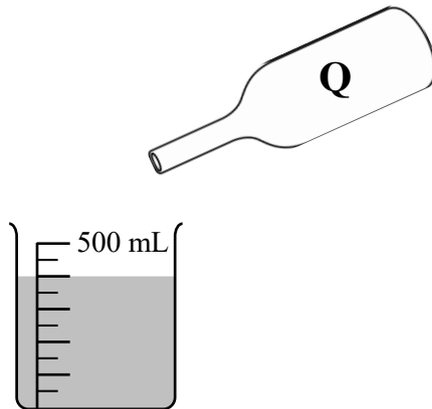
請勿在此書寫。

20. 在橫線上填上適當的度量單位。

(a) 一輛貨車的長度約是 6 \_\_\_\_\_。

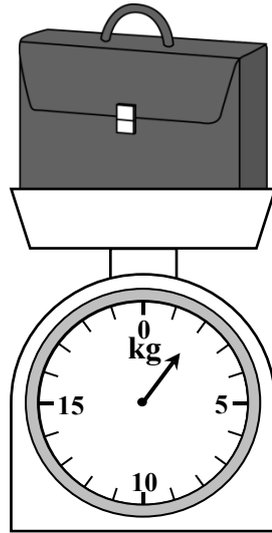
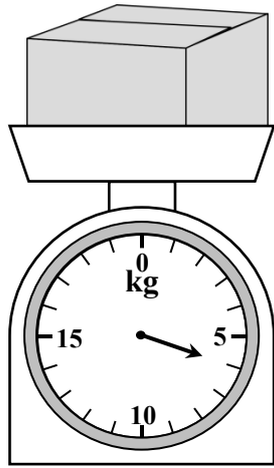
(b) 一架滑板車的重量約是 5 \_\_\_\_\_。

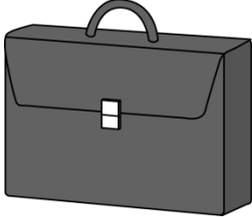
21. 把容器 Q 注滿水，然後把全部水倒進空的量杯裏。

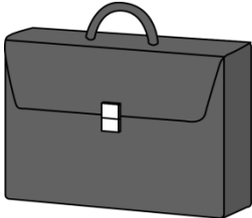
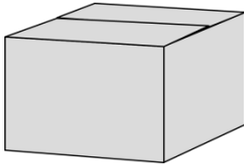


容器 Q 的容量是 \_\_\_\_\_ mL。

22.



(a)  的重量是 \_\_\_\_\_ kg。

(b)  比 

\* 輕 / 重 \_\_\_\_\_ kg。

(\* 圈出答案)

23. 根據下面四月份的月曆，回答下列各題。

四月						
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
	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				

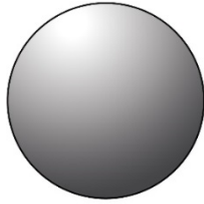
- (a) 祖父的生日是在四月的第二個星期五，

那天是 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日。

- (b) 思琳逢星期日參加一堂小提琴課，四月份她共

參加 \_\_\_\_\_ 堂。

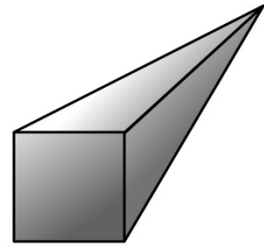
24. 觀察下列的立體圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



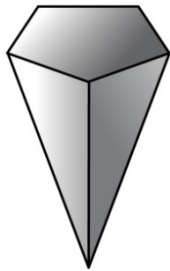
A.



B.



C.



D.



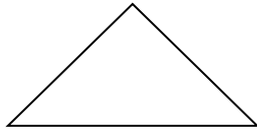
E.

列出：

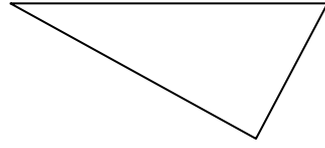
(a) 球： \_\_\_\_\_

(b) 角錐： \_\_\_\_\_

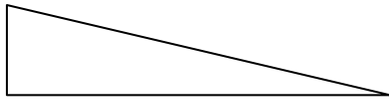
25. 下列哪個平面圖形是等邊三角形？



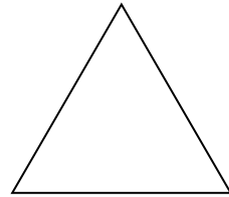
A.



B.

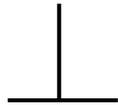


C.

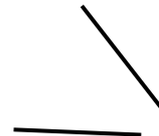


D.

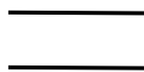
26. 下面哪一幅圖由一對平行線組成？



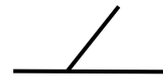
A.



B.

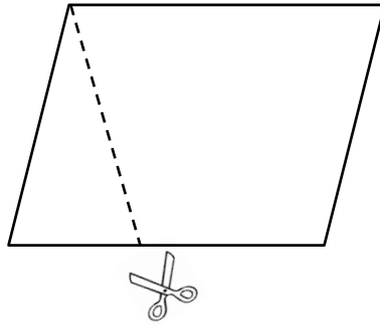


C.



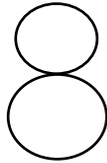
D.

27.

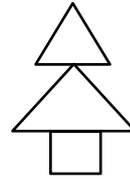


沿虛線把上圖的平行四邊形剪開後，可得出一個三角形和一個 \* 梯形 / 長方形 / 五邊形。  
(\* 圈出答案)

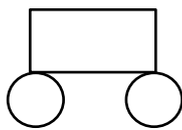
28. 觀察下列各圖，寫出所有代表答案的英文字母。



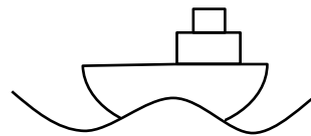
A.



B.



C.



D.

(a) 用直線和曲線組成的圖：\_\_\_\_\_

(b) 只用曲線組成的圖：\_\_\_\_\_



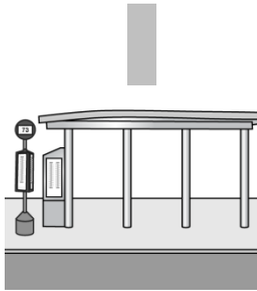
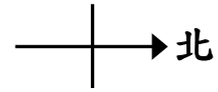
31. 下面是主題公園的位置圖。



酒店



售票處



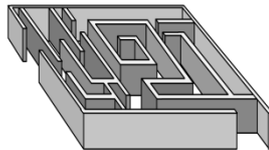
巴士站



城堡



商店



迷宮

(a) 城堡的東方是 \* 售票處 / 商店 / 迷宮 。

(\*圈出答案)

(b) 雅婷從巴士站向

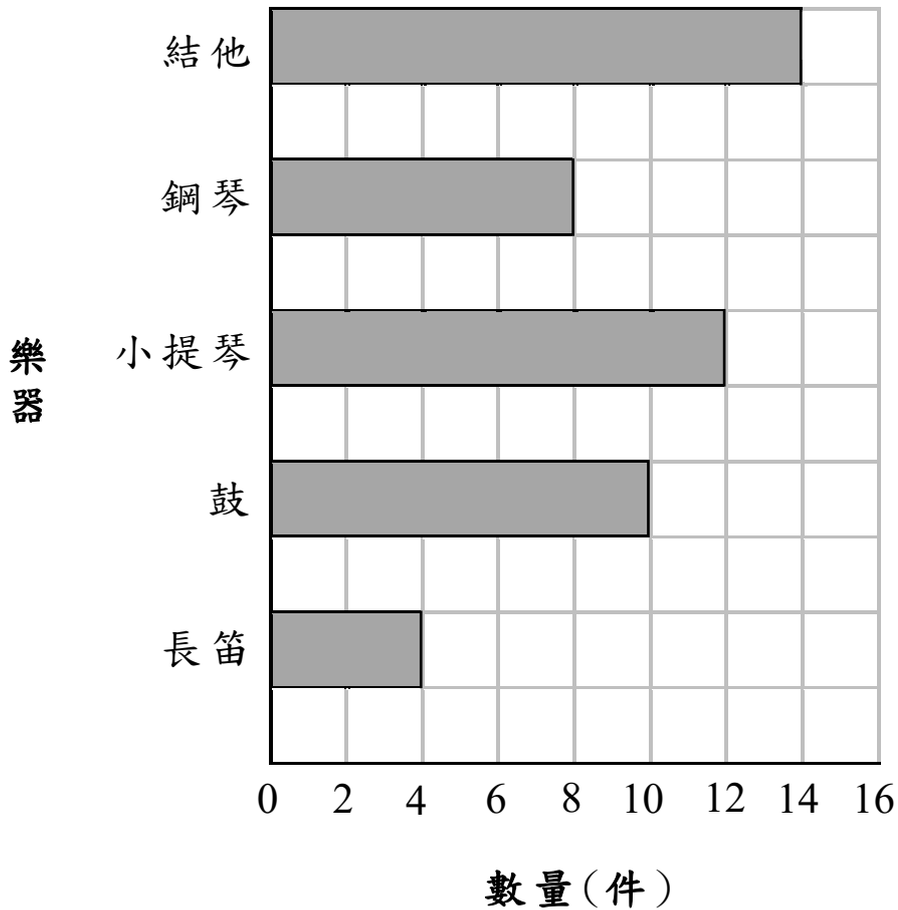
\* 東方 / 南方 / 西方 / 北方 走，

便到達城堡。

(\*圈出答案)

32. 店員統計了商店上月售出各款樂器的數量。

商店上月售出各款樂器的數量



(a) 售出最多的樂器是 \_\_\_\_\_，有 \_\_\_\_\_ 件。

(b) 售出鼓的數量比長笛的

\* 多 / 少 \_\_\_\_\_ 件。

(\* 圈出答案)

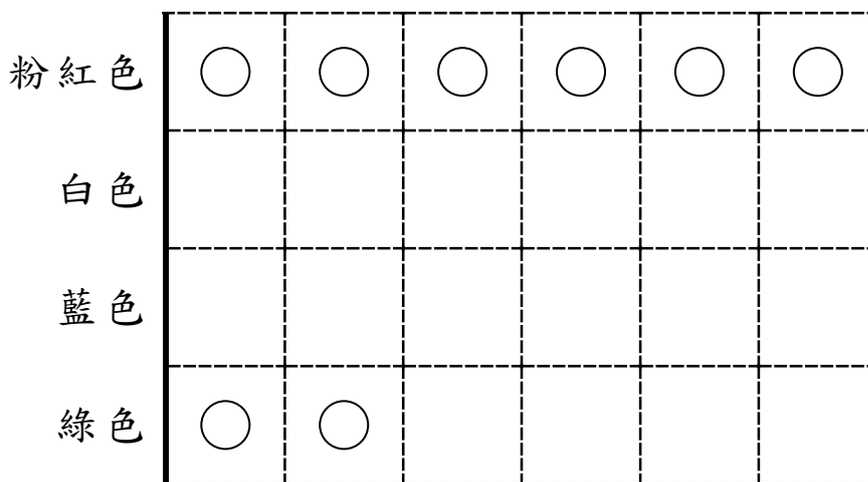
33. 美兒統計了家裏不同顏色裙子的數量，統計結果如下：

顏色	粉紅色	白色	藍色	綠色
數量(條)	6	4	3	2

根據統計結果，完成以下的象形圖，並加上標題。

(標題)

每個 ○ 代表 1 條



— 全卷完 —