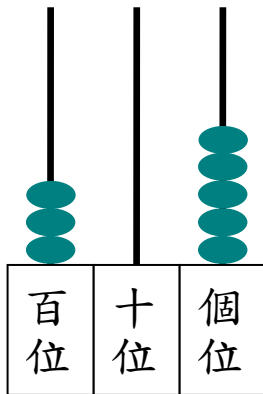


荃灣商會學校
數學科 二年級下學期
假期工作紙(暑假)

姓名： _____
班別： _____
日期： _____
成績： _____

1. 請填寫算柱上表示的數。



寫作 _____

讀作 _____

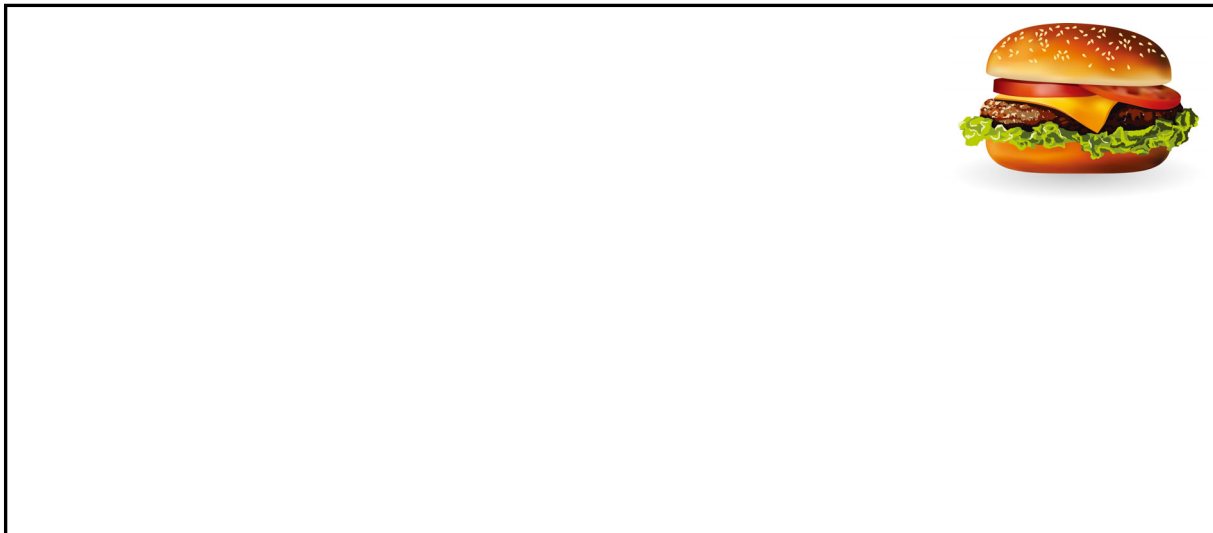
2. 依規律，在空格內填寫適當的數。



3. 用 0、0、9、7 組成最小的四位雙數是_____。

4. $873 - 506 =$ _____

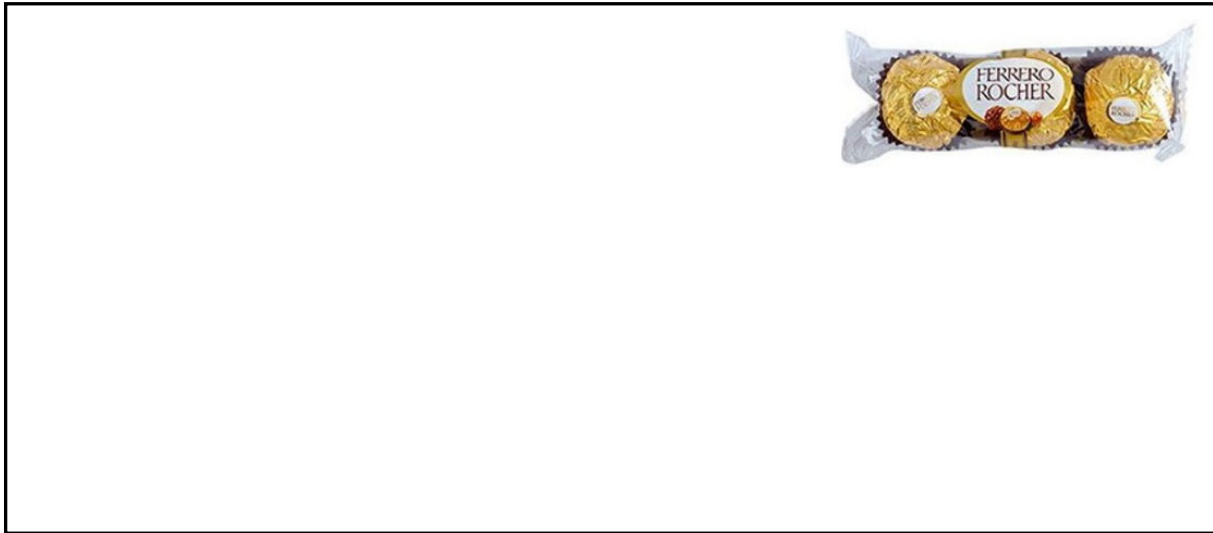
5. 快餐店上午售出漢堡包 218 個，下午售出 58 個。上午售出的漢堡包比下午的多幾個？(3%，列式計算)



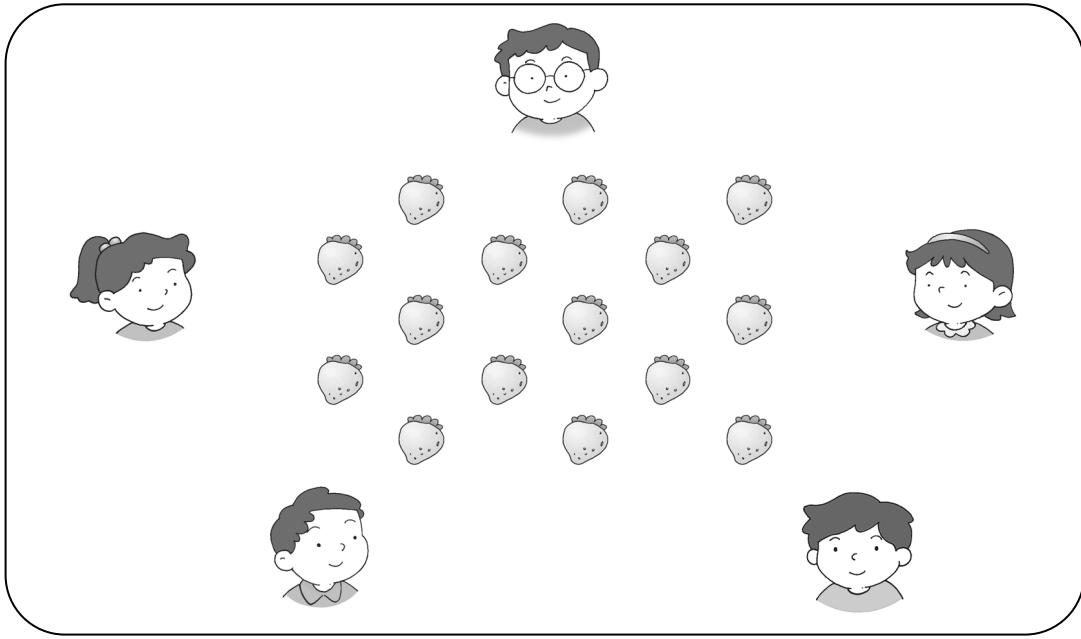
6. 貨倉有蔗汁 700 瓶，比菊花茶多 255 瓶，兩種飲品共有多少瓶？(3%，列式計算)




7. 老師買了 9 包 3 粒裝的巧克力給同學，老師共買了巧克力多少粒？(3%，列式計算)

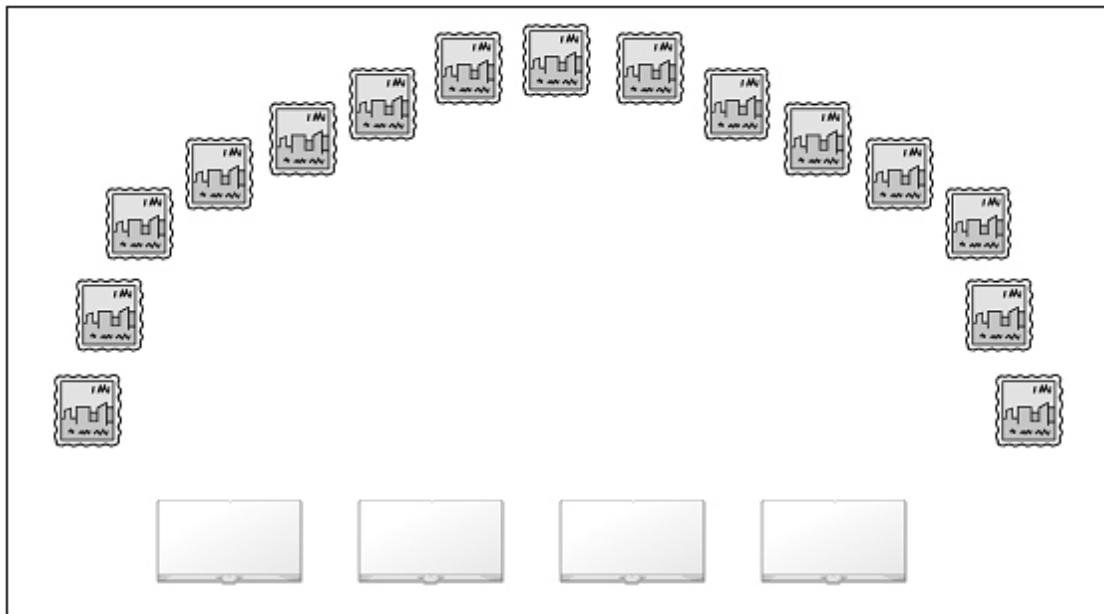


8. 請用 → 把 15 個  平均分給 5 位小朋友。



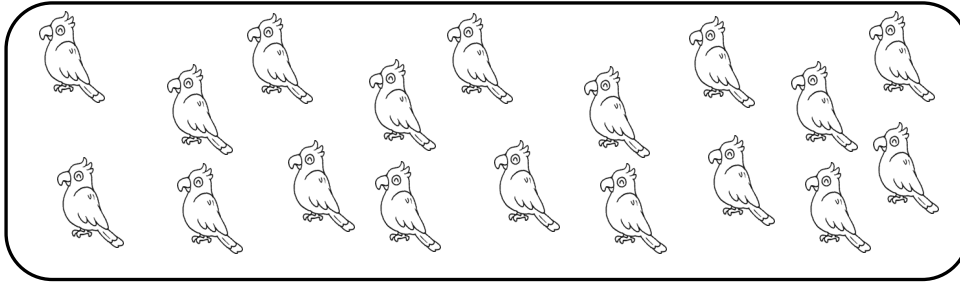
每位小朋友分得 _____ 個 。

9. 請把 15 枚郵票平均放在 4 本郵票簿內，並以 → 於下圖表示。



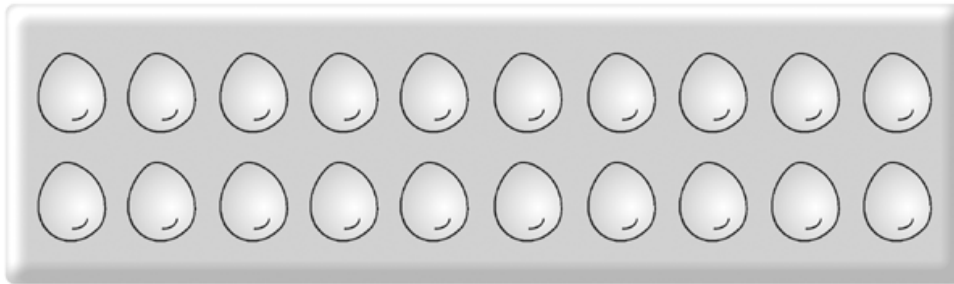
每本郵票簿有 _____ 枚郵票，餘下 _____ 枚郵票。

10. 小鳥 18 隻，請以每 2 隻一對圈出。



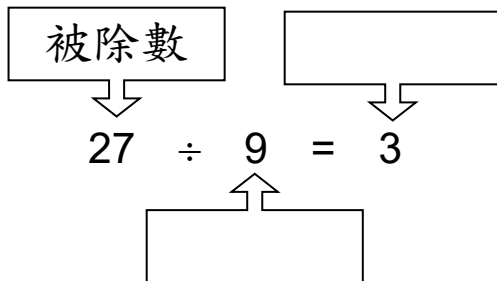
共可分成_____對，餘下_____隻小鳥。

11. 雞蛋 20 隻，請以每 6 隻一盒圈出。



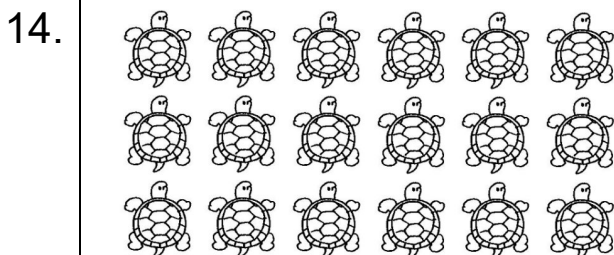
共可分成_____盒，餘下_____隻雞蛋。

12. 請在空格內填寫適當的名稱。



13. 請根據橫式，於下方空格寫出直式。

$13 \div 2 = 6 \dots 1$



$3 \times \underline{\quad\quad} = 18$

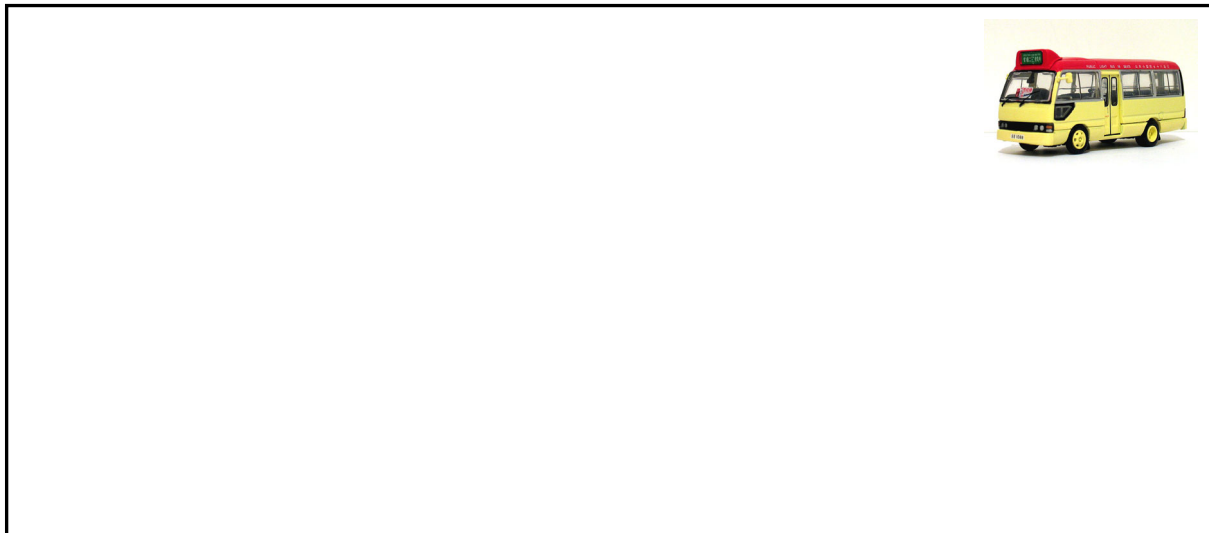
$18 \div 3 = \underline{\quad\quad}$

15. $5 \times 7 = 35$

$35 \div 5 = \underline{\quad}$

$35 \div 7 = \underline{\quad}$



16. 忠明有 54 元，剛好是 6 天的車費，他每天的車費是多少元？
(3%，列式計算)



17. 軟雪糕每杯售 7 元，華生有 39 元，他可買軟雪糕多少杯？餘下多少元？(3%，列式計算)



18. 香港流通貨幣中幣值最大的硬幣是 _____。

19. 15 張  共值 _____ 元，可換成 _____ 張 。

20.



爸爸到超級市場購物，共需付 _____ 元 _____ 角。

21.

八月份有 _____ 天，這月份稱為 *月大 / 月小。(*圈出答案)

22.

請根據時間畫上時鐘的指針。



下午二時三十分

23.

1 米 = _____ 厘米。(1%)

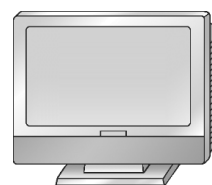
24.

以下那種工具最適合用作量度電腦顯示屏的長度？

A.









B.

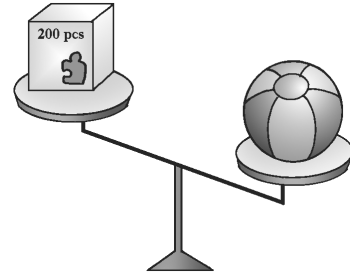



C.



25. 根據右圖，以下那一句正確？

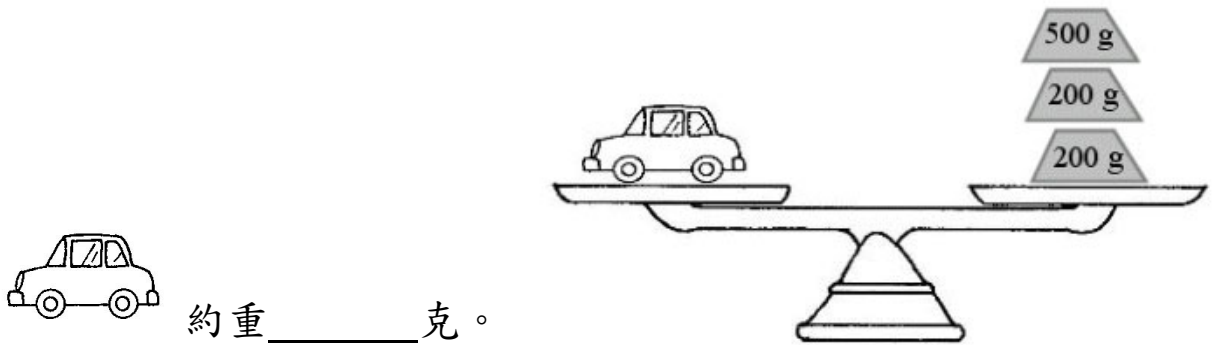
- A.  比  輕
- B.  比  重
- C.  和  一樣重



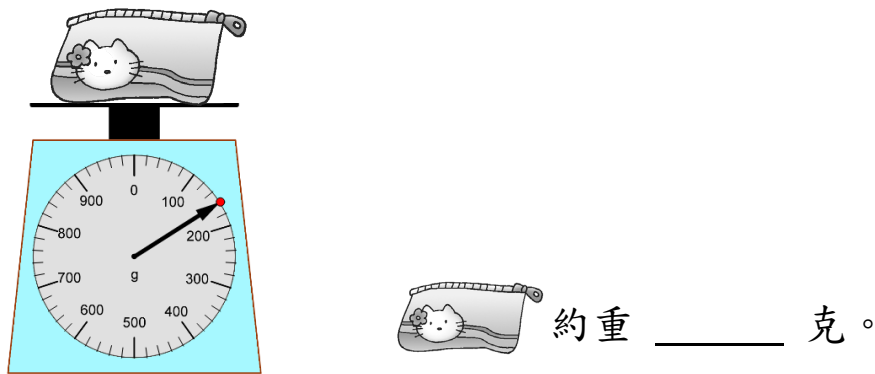
26. 下列哪一種小物件較適合用來稱量  呢？

- A. 
- B. 
- C. 

27.

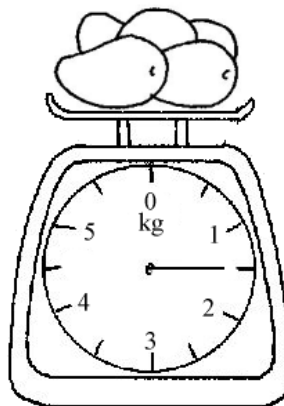


28.

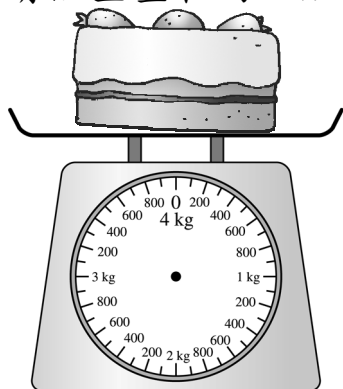


29. 右圖  的重量是多少？

- A. 150 克
- B. 1500 克
- C. 1500 公斤

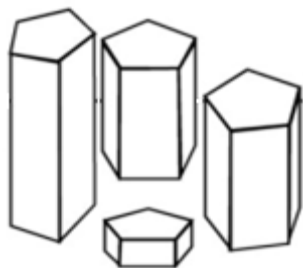


30. 請依重量在磅上加畫指針。



2 公斤

31. 下方的立體圖形是_____體。

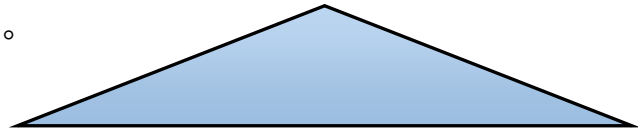


32. 右圖的物件是一個甚麼立體圖型？



答案：_____

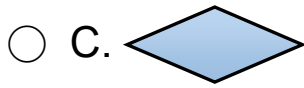
33. 右圖是一個_____形。



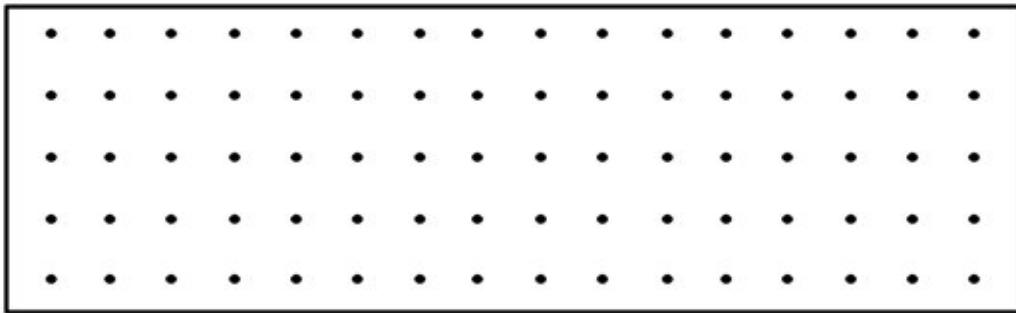
34. 正方形的四隻角都是_____角。



35. 以下圖形中，那一個是長方形？



36. 請在釘點紙上畫出兩個不同的菱形。



37. 在菱形、正方形、長方形和梯形中，哪一種四邊形四條邊的長度是可以互不相等的？

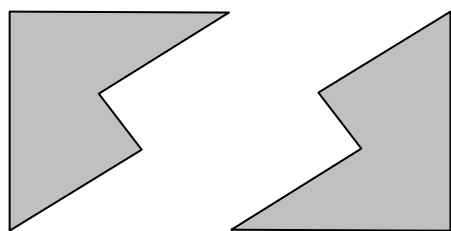
答案：_____形

38. 下面的幾何條，可砌出哪種四邊形？



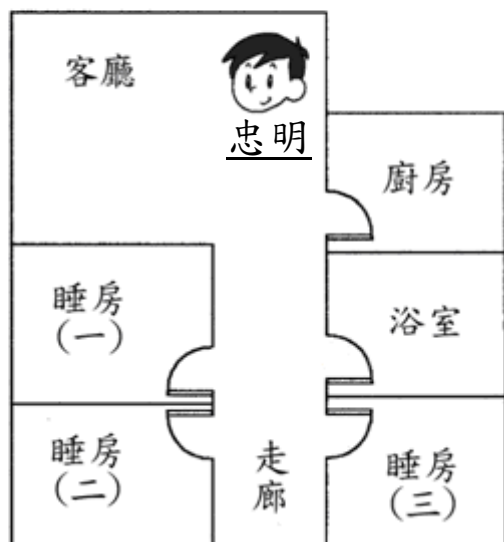
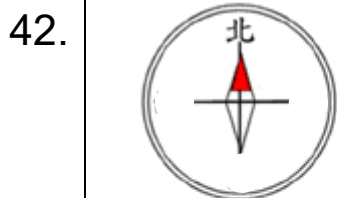
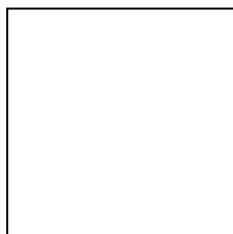
答案：_____

39. 以下圖形可拼出_____形。



上圖共有 _____ 個直角。

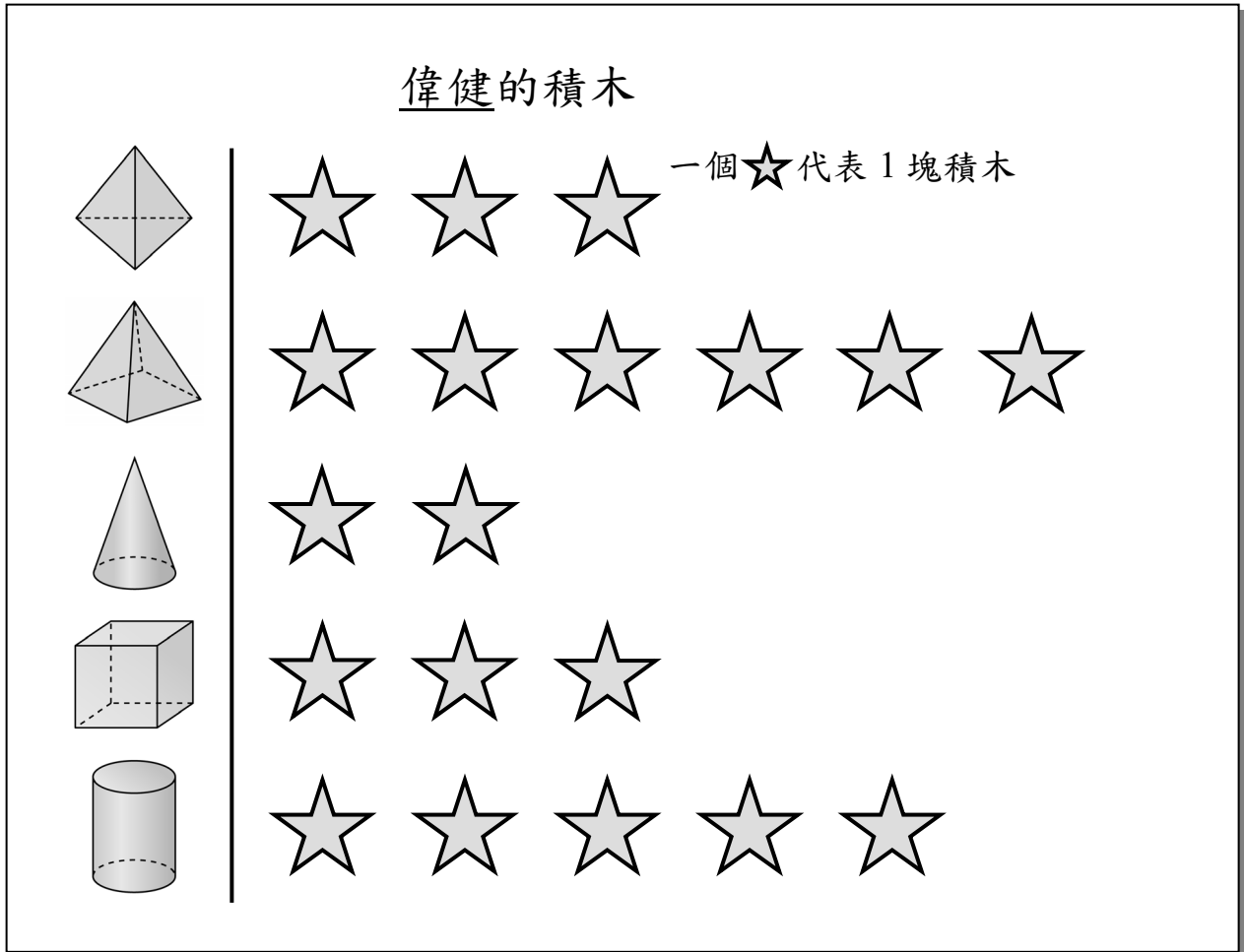
41. 請於空格畫出一個以直線和曲線組成的英文字母。



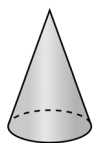
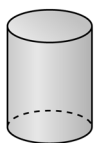
(a) 忠明面向走廊，他面向_____方。

(b) 客廳在廚房的_____方。

43. 偉健以一個 ☆ 代表 1 塊積木，做了下面的象形圖。








根據象形圖回答問題。

(a)  比  少 _____ 塊。

(b)  的數量是  的 _____ 倍。

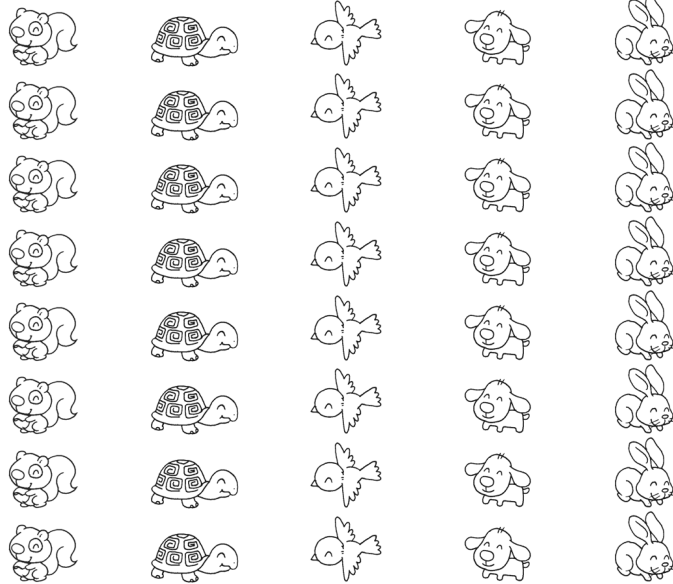
44. 寵物店職員記錄了寵物店今天售出各種寵物的數量。






寵物					
今天售出的數量	3 隻	7 隻	3 隻	5 隻	2 隻

(a) 請填寫象形圖的標題。

(b) 請以一幅填了色的圖代表 1 隻寵物，製作象形圖。

一幅圖代表 1 隻寵物

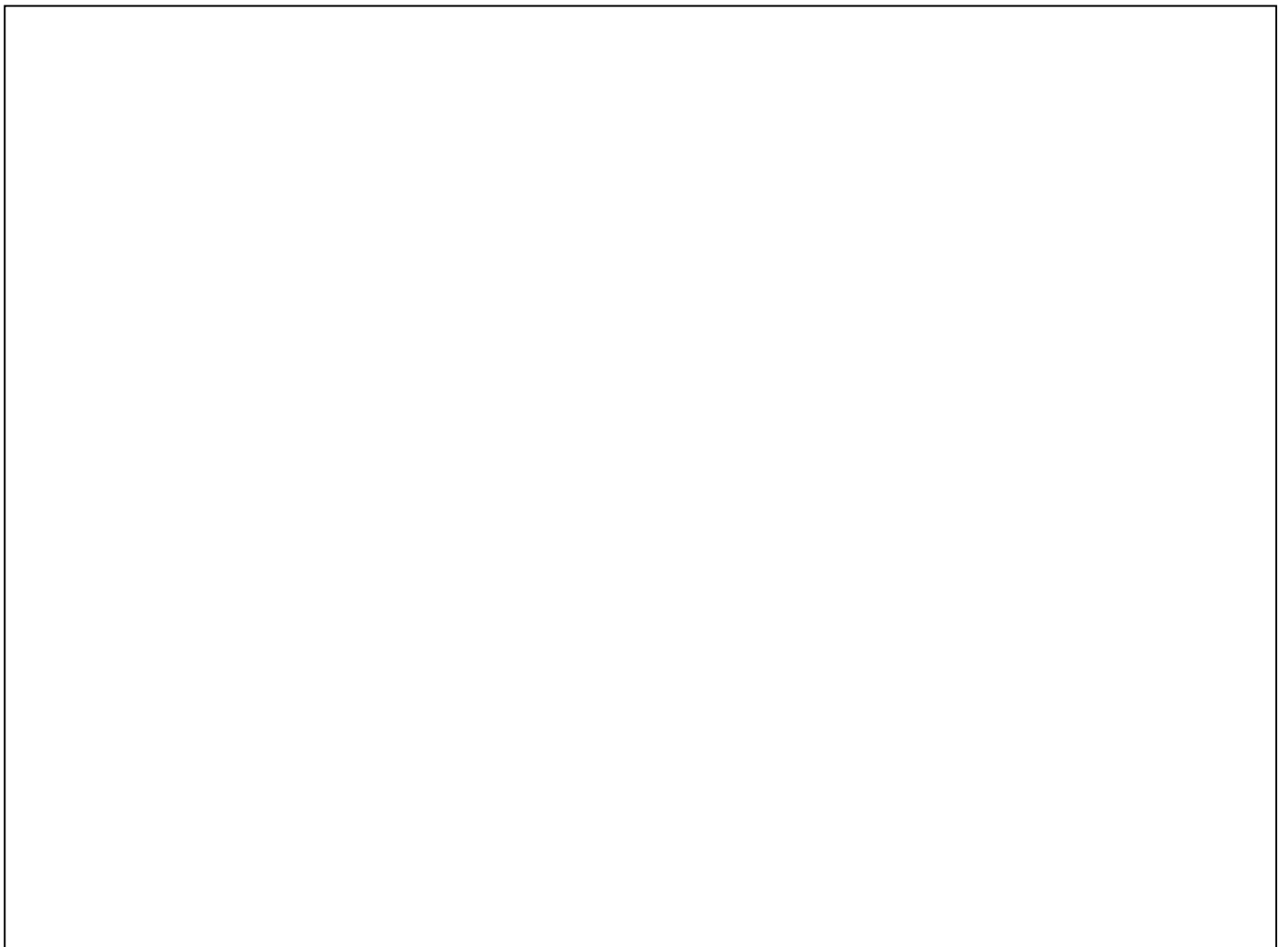


(c) 今天共售出  的數量和 *  /  /  /  相同。
(* 圈出答案)

【全卷完】

設計思考題-牙籤拼製畫

利用牙籤拼砌成不同的四邊形，將四邊形貼在下面的空格中，設計一幅美麗的圖畫，可用粉彩在牙籤上着色。最後，數數你的作品中包含了多少個四邊形。



圖畫名稱：_____

你使用的四邊形數量：

正方形：_____ 長方形：_____ 菱形：_____ 梯形：_____