

## 知識要點

✓ 象形圖是用圖案表示物件數量的統計圖。

例

家裏各種球類的數量 ← 標題

項目名稱

每個圖案代表1個

羽毛球



← 圖案

乒乓球



籃球



標題



試一試

根據象形圖，家裏共有\_\_\_\_\_個球。

## 易錯舉例

易錯點：沒有留意關鍵字。

例 媽媽共準備了\_\_\_\_\_杯果汁。

媽媽準備各種飲品的數量

錯解 8

正解 5

每個代表1杯



蘋果汁 西瓜汁 奶茶

小貼士：奶茶不屬於果汁。

## 即學即練

1. (a) 志聰第一季閱讀漫畫多少本？

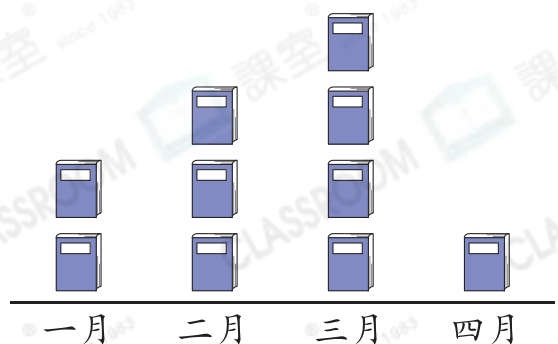
答案：\_\_\_\_\_本

(b) 志聰有多少個月閱讀漫畫的數量超過2本？

答案：\_\_\_\_\_個

志聰閱讀漫畫的數量

每個代表1本



一月 二月 三月 四月

## 基礎訓練

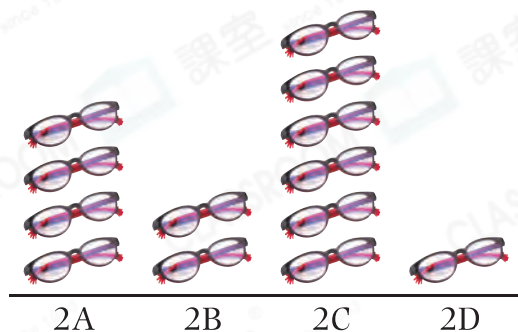
2. (a) 最少學生戴眼鏡的是\_\_\_\_\_班，有\_\_\_\_\_人。

二年級學生戴眼鏡的人數

每個  代表 1 人

(b) \_\_\_\_\_班學生戴眼鏡的人數比 2B 班的多 4 人。

(c) 2A 班學生戴眼鏡的人數中，有一半是男生，即有\_\_\_\_\_名男生戴眼鏡。



3. 下表顯示五名學生本學期默書取得滿分的次數。

學生	敏芝	千玉	浩信	博文	子龍
次數(次)	6	5	1	4	3

(a) 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 次

敏芝	✓	✓	✓	✓	✓	✓
千玉						
浩信						
博文						
子龍						



**易錯指南**

須用題目給出的圖案作答。

(b) 比較取得滿分次數最多和最少的學生，相差\_\_\_\_\_次。

(c) \_\_\_\_\_取得滿分的次數是子龍的 2 倍。

**應用天地**

4. 店員用右圖來表示今天上午數碼產品的銷量，但忘記了記錄電腦的銷量。已知上午共售出10部數碼產品，即售出電腦多少部？

- A. 0部                      ○ B. 1部  
○ C. 2部                      ○ D. 3部

上午各種數碼產品的銷量

每個圖案代表1部



相機      智能手機      遊戲機      電腦

**跨課題**

5. 志華上半年做義工的次數

每個○代表1次

一月	○	○	○					
二月	○	○	○	○	○	○	○	○
三月	○	○	○	○	○	○	○	
四月	○	○	○	○	○	○		
五月	○	○	○	○	○			
六月								

(a) 六月一日是星期五，志華在六月每逢星期日去做義工。根據資料，在上圖畫出代表他六月做義工次數的圖案。

(b) 志華第一季與第二季做義工的次數相差\_\_\_\_\_次。

**開放題**

6. 承上題，凡每月做義工的次數在6次或以上，可獲得一份獎品。根據象形圖，志華在五月是否可以獲得獎品？為什麼？

答案：因為\_\_\_\_\_，

所以志華在五月\* 可以 / 不可以 (\*圈出答案)獲得獎品。