



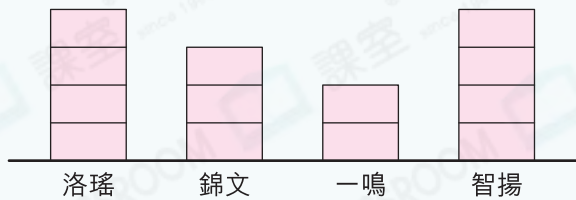
## 要點導航

方塊圖是統計圖的一種。

**例**

四名學生默書取得滿分的次數

一方塊代表1次



方塊圖的方塊大小相同，方塊與方塊之間沒有空隙。

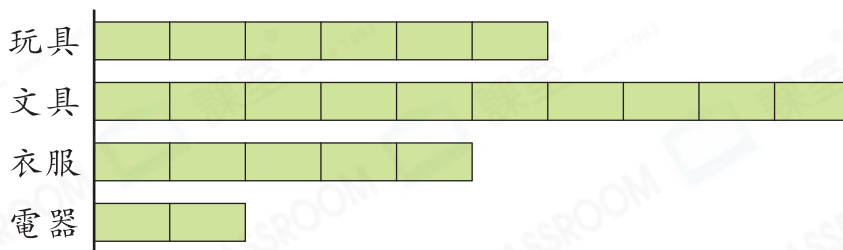


完成下列各題。

1. 以下的方塊圖顯示錦文家捐贈物品的數量。

錦文家捐贈物品的數量

一方塊代表1件



(a) 錦文家捐贈\_\_\_\_\_的數量最少，捐贈了\_\_\_\_\_件。

(b) 錦文家捐贈的玩具和文具共有\_\_\_\_\_件。

(c) 錦文家捐贈\_\_\_\_\_的數量是文具的一半。

2. (a) 書宇收集各種郵票共14枚，他收集\_\_\_\_\_書宇收集各種郵票的數量的風景郵票有多少枚？

一方塊代表1枚

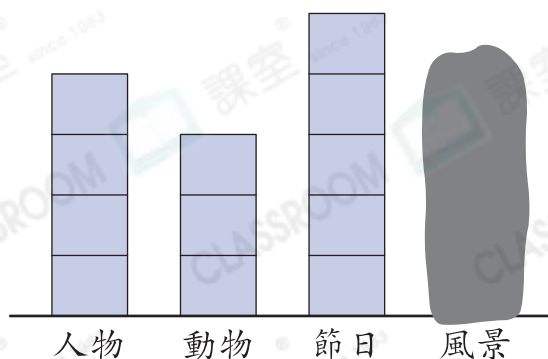
A. 2枚

B. 3枚

C. 4枚

D. 5枚

(b) 書宇收集最多和最少的兩種郵票，相差\_\_\_\_\_枚。



老師統計了2A班學生最喜愛的零食，每人只可選一種。

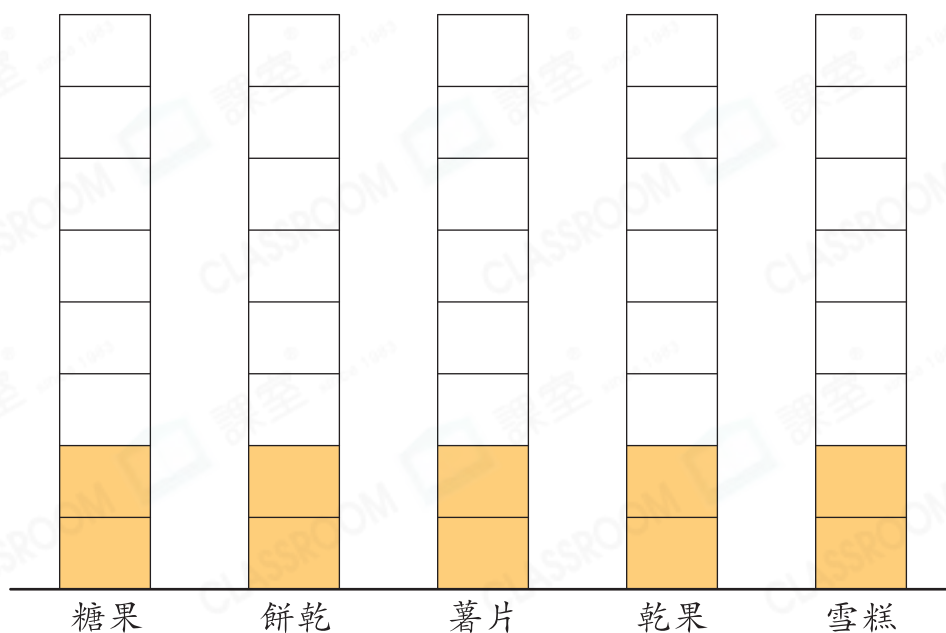
3. 老師的統計結果如下：

零食	糖果	餅乾	薯片	乾果	雪糕
人數(人)	5	8	7	2	5

根據統計結果，塗色完成以下方塊圖，並加上標題。

(標題)

一方塊代表1人



4. 根據完成後的方塊圖，回答下列各題。

(a) 最喜愛\_\_\_\_\_和\_\_\_\_\_的人數相同，共有\_\_\_\_\_人。

(b) 最多學生喜愛的兩種零食，相差\_\_\_\_\_人。

(c) 2A班共有男生13人，即有女生\_\_\_\_\_人。

(d) 有6人或以上選擇的零食，老師才會購買。根據方塊圖的數據，老師會為2A班的學生購買薯片嗎？為什麼？

答案：因為\_\_\_\_\_，  
所以老師\* 會 / 不會 (\*圈出答案)為2A班學生購買薯片。