

5

平均數(一)



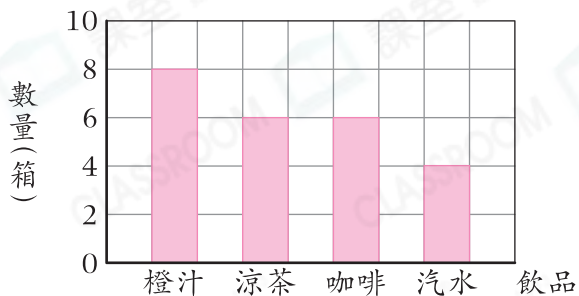
日期：_____

成績：_____



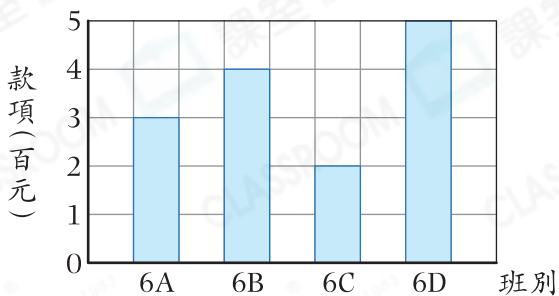
看圖回答以下問題。

1. 餐廳內各種飲品的數量



平均每種飲品有_____箱。

2. 六年級各班籌得的款項



平均每班籌得_____元。



求下列各組數的平均數，並填在 內。

3. · 2.8 · 1.63 · 0.04

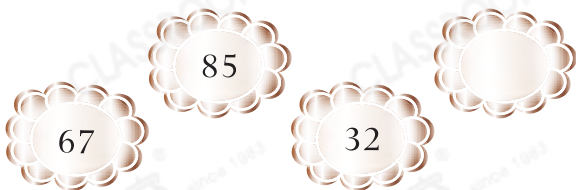
4. · 0 · 210 · 312 · 206

5. · 19 · 127 · 34 · 46 · 44

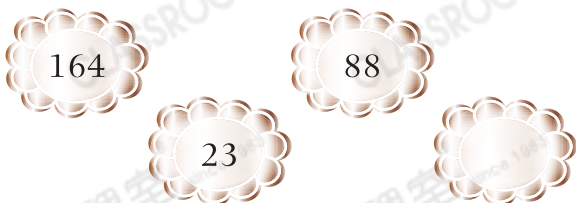


利用平均數，在 內填上漏掉的數字。

6. 平均數是 52。



7. 平均數是 77。



8. 平均數是 12.6。



可利用一組數的平均數找出漏掉的數字。

例 2、?、3、4 和 5 的平均數是 3。

☞ 五個數的總和是： $3 \times 5 = 15$

☞ 漏掉的數字是：

$$15 - 2 - 3 - 4 - 5 = 1$$

9. 以下哪組數的平均數是15？

- A. 34, 25, 10
○ B. 22, 16, 18, 0
○ C. 13, 5, 27
○ D. 7, 19, 21, 17

10. 計算以下五個數的平均數。

$$5, 6\frac{4}{5}, 1.4, 2.15, 1.3$$

答案：平均數是_____。

得分重點

先將分數化為小數，再計算平均數。

11. 如果7、 \clubsuit 、 \clubsuit 、0和5這五個數的平均數是8， \clubsuit 的值是_____。

12. 一組數有四個8.4，三個9和一個12.6，這組數的平均數是多少？(列式計算)

Blank area for calculation.

13. 有六個數的平均數是32。如果刪去某個數後，餘下的數的平均數會變成28，即刪去的數是_____。

14.

33, 17, 10, 9, 57, 21, 48

以上數字中，所有奇數的平均數是_____。

腦力挑戰站



詳盡提示

黑板上有七個數，它們的平均數是87。如果將其中一個數改為120，則平均數會變為90，被改寫的數原來是多少？

答案：_____