



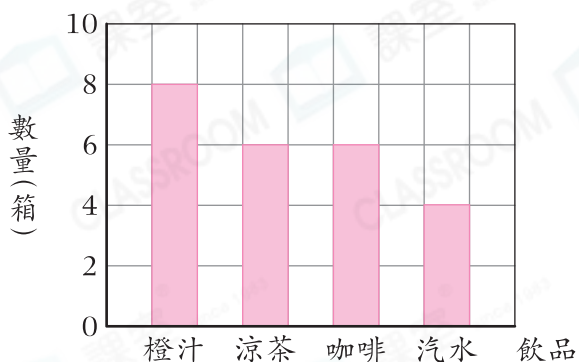
日期：_____

成績：_____



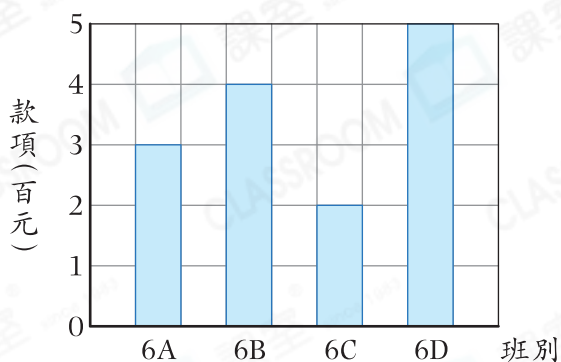
看圖回答以下問題。

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 • 0.044. • 0 • 210 • 312 • 2065. • 19 • 127 • 34 • 46 • 44

列式計算下列各題。

6. 曉紅、美微和晶晶分別重 35.8kg、41kg 和 43.2kg，三人的平均體重是多少？



三人的平均體重是：_____

7. 爺爺和三位朋友去喝早茶，共付了 420 元。平均每人須付多少元？



平均每人須付：_____

8. 5 名學生分別在練習組裝模型。2 名男生各用了 15 分鐘把模型組裝完成，3 名女生共用了 50 分鐘完成組裝。平均每人用了多少分鐘組裝模型？



平均每人用了：_____

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. 下表顯示兩名女生和三名男生的身高。

女生身高	
婉琪	158cm
玉珊	162cm
倩明	160cm

男生身高	
遠明	172cm
志飛	170cm

(a) 女生的平均身高是_____ cm。

(b) 男生的平均身高是_____ cm。

(c) 以上學生的平均身高是_____ cm。

12. 海霞參加歌唱比賽，六位評判給她的分數如下：

9, 7, 9, 10, 8, 6

如果不計最高分及最低分，海霞的平均分數是_____分。

13. 河馬樂園成人入場券售 308 元，學生一律半價。李老師帶領 6 名學生到河馬樂園遊玩，平均每人須付入場費多少元？(列式計算)