



\* 3 M C 1 \*

3	M	C	1
---	---	---	---



↑  
請把電腦條碼貼在方格內

教育局  
2024 年 全港性系統評估  
小學三年級  
數學

學生須知：

1. 在第 1、3、5、7 及 9 頁的適當位置貼上電腦條碼。
2. 全卷共有 33 題，全部題目均須作答。
3. 評估時限為 40 分鐘。
4. 答案必須書寫在答題簿中適當的位置內。
5. 不得在框線以外書寫任何文字、符號。
6. 不得使用計算機。
7. 算草應做在草稿紙上。
8. 在下面方格內填寫學校編號、班別及班號。

作答說明：

(a) 選擇題 - 選出正確的答案，並用 **HB** 鉛筆把該選項的圓圈塗黑和塗滿。如：

- A
- B
- C
- D

(b) 列式計算題 - 在方格內列寫橫式、答案、文字解說或題解，但毋須列寫算草。

(c) 其他類型題目 - 依題目的指示，在適當的位置作答。

學校編號

P			
---	--	--	--

班別

3	
---	--

班號

--	--

↑  
此格只許填寫一  
個大楷英文字母

1. 下列哪個數的十位數字是「2」？

- A. 7 942
- B. 21 446
- C. 32 783
- D. 37 824

2. 用阿拉伯數字寫出「三萬零四十」。

答案：\_\_\_\_\_

3. 以下是網上遊戲「快樂農莊」首三天的登入人數。

	第一天	第二天	第三天
登入人數	16 158	9 489	15 991

把首三天的登入人數由少至多排列出來。

答案：\_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_， \_\_\_\_\_  
(最少) (最多)

請把電腦條碼貼在方格內



4.  $436 + 157 + 242 = \underline{\hspace{2cm}}$

5.  $560 - 246 - 46 =$

A. 268

B. 314

C. 320

D. 360

6.  $9 \times 764 = \underline{\hspace{2cm}} \times 9$

7.  $628 \div 4 = \underline{\hspace{2cm}}$

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



8.  $28 - 6 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

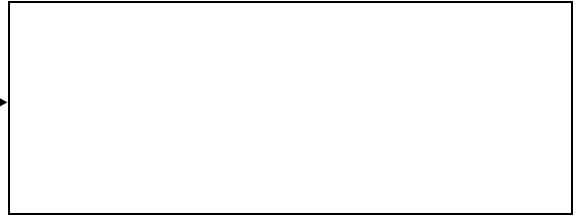
9. 偉倫有 285 元，他比美芬少 75 元，美芬有

- A. 210 元。
- B. 350 元。
- C. 360 元。
- D. 645 元。

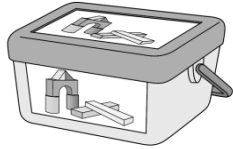
10. 參加賣旗活動的學生有 198 人，李老師把學生平均分為 9 組，每組有學生 \_\_\_\_\_ 人。

11. 每盒原子筆有 8 支。陳老師買了 5 盒原子筆，當中有 16 支是紅色，其餘的都是藍色，藍色的有 \_\_\_\_\_ 支。

請把電腦條碼貼在方格內 →



12.



積木  
389 元



模型巴士  
509 元

玩具店現正進行大減價，買兩件玩具可減 80 元。樂賢買了一盒積木和一輛模型巴士，他應付多少元？

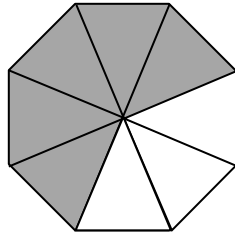
(列式計算)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

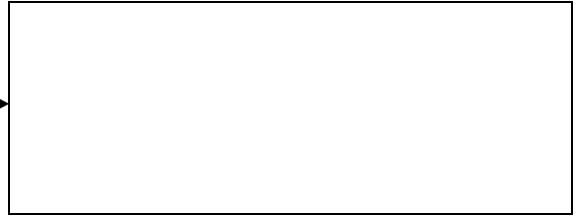
13. 麗珊每天閱讀圖書 27 分鐘，她 5 天共用了 \_\_\_\_\_ 分鐘閱讀圖書。

14. 下圖陰影部分佔全圖的幾分之幾？



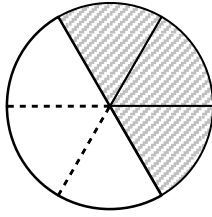
- A.  $\frac{1}{2}$
- B.  $\frac{3}{5}$
- C.  $\frac{3}{8}$
- D.  $\frac{5}{8}$
15. 8 \* 小於 / 等於 / 大於  $\frac{8}{8}$ 。  
(\*圈出答案)

請把電腦條碼貼在方格內 →

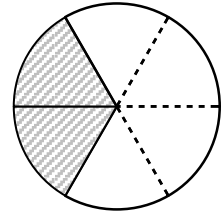


16. 媽媽買了一個蛋糕。偉明吃了  $\frac{3}{6}$  個，雅思 吃了  $\frac{2}{6}$  個，兩人共吃了蛋糕多少個？

偉明吃了：



雅思吃了：



(列式計算)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。




17.



\$ 7.60

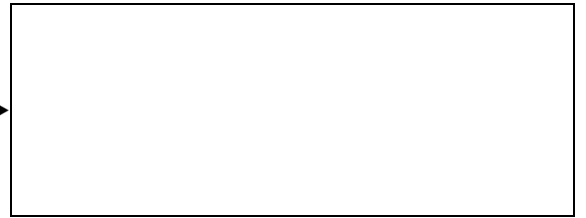
(a) 一支雪糕的售價是 \_\_\_\_\_ 元 \_\_\_\_\_ 角。

(b) 沛然付  購買一支雪糕。圈出店員須找回的金額。

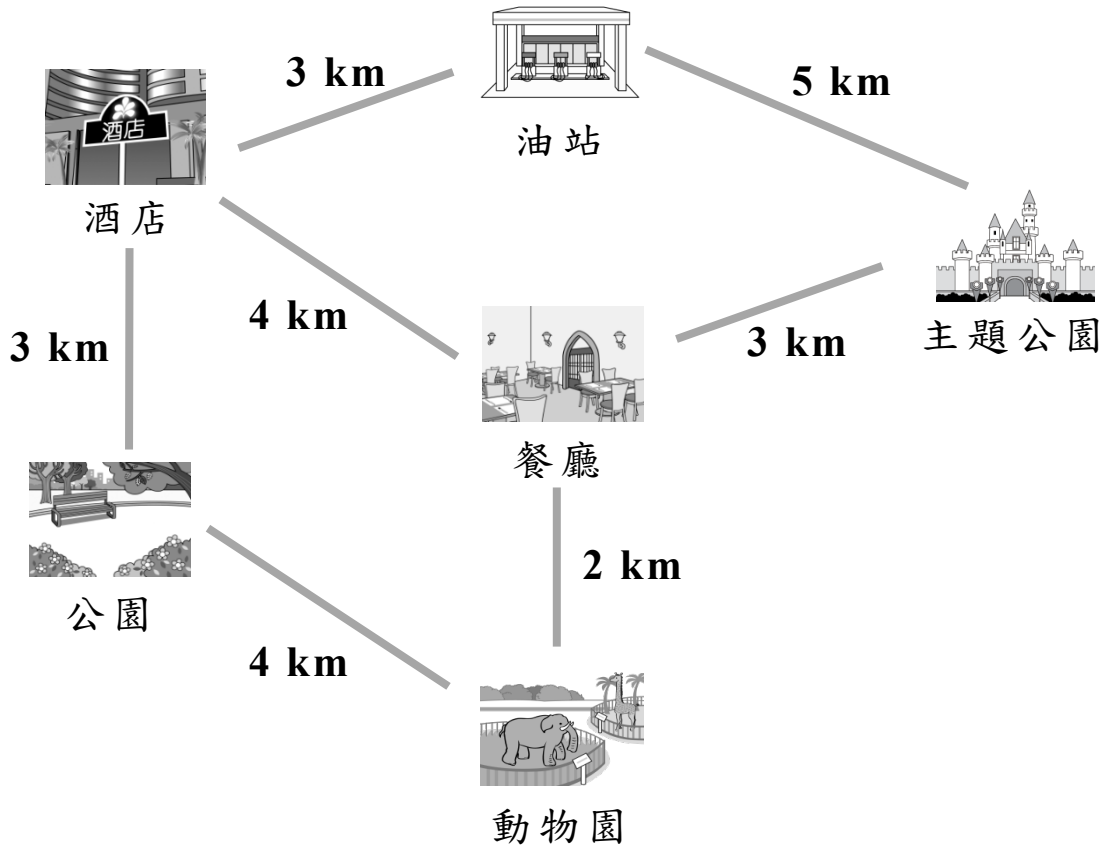




請把電腦條碼貼在方格內



18. 細閱下圖，回答下列各題。



(a) 由餐廳經 \_\_\_\_\_ 前往油站，只需走 7 km。

(b) 由動物園去酒店，最短的路程要走 \_\_\_\_\_ km。

請勿在此書寫。

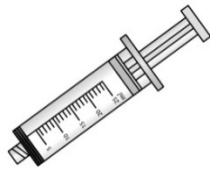
請勿在此書寫。



19.



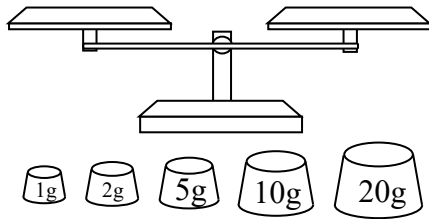
以下哪一項最適合用來量度一顆電池的重量？



A.



B.



C.



D.

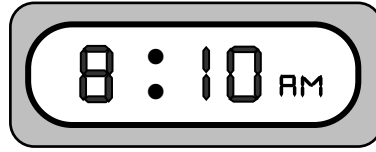
20. 在橫線上填上適當的度量單位。

一個汽水罐的容量約是 330 \_\_\_\_\_。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

21. 綺琳到公園遊玩。她在



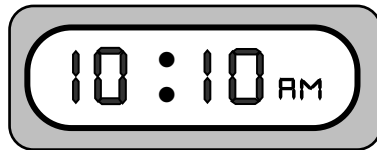
到達公園。

(a) 綺琳的到達時間是

\* 上午 / 下午 \_\_\_\_\_ 時 \_\_\_\_\_ 分。

(\*圈出答案)

(b) 她於



離開公園，她在公園共

逗留了 \_\_\_\_\_ 小時。

22. 根據下面八月份的月曆，回答下列各題。

八月						
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

- (a) 八月二十六日是學校迎新日，那天是  
星期 \_\_\_\_\_。
- (b) 遊學團由八月七日至八月十日舉行，共舉行了 \_\_\_\_\_ 天。

23. 以下是魔術表演的時間表。

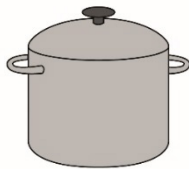
	開始時間
第一場	10:15
第二場	13:45
第三場	16:15

第三場魔術表演的開始時間是

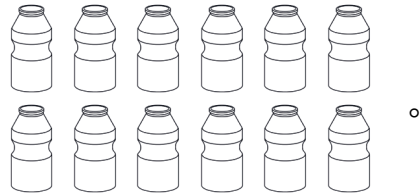
\* 上午 / 下午 \_\_\_\_\_ 時 \_\_\_\_\_ 分。

(\*圈出答案)

24. 盛滿水的



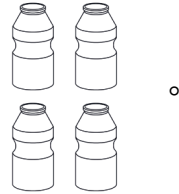
剛好注滿



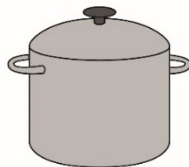
盛滿水的



剛好注滿



盛滿水的

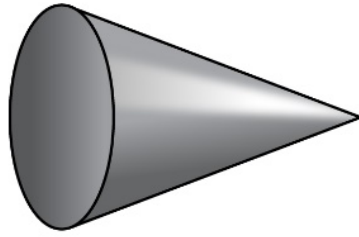


剛好注滿

\_\_\_\_\_ 個



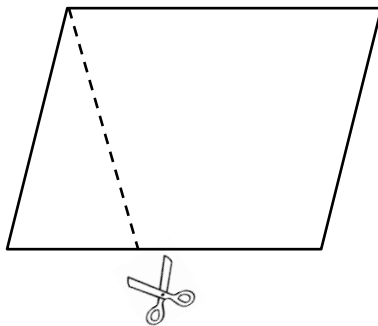
25.



上面的立體圖形是一個

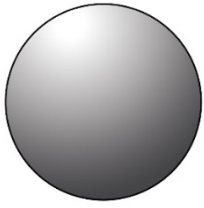
- A. 角錐。
- B. 圓錐。
- C. 角柱。
- D. 圓形。

26.



沿虛線把上圖的平行四邊形剪開後，可得出一個  
三角形和一個 \* 梯形 / 長方形 / 五邊形。  
(\*圈出答案)

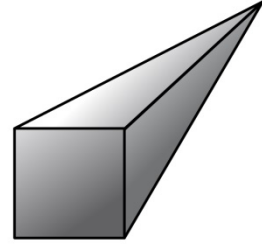
27. 觀察下列的立體圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



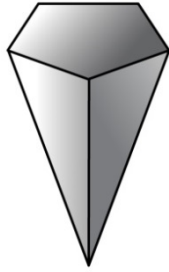
A.



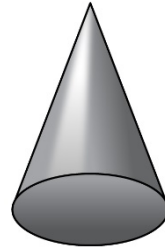
B.



C.



D.



E.

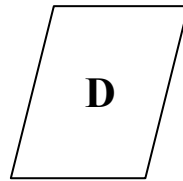
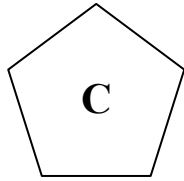
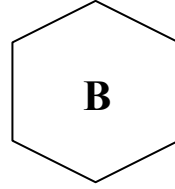
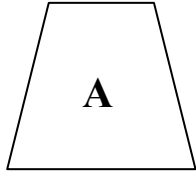
列出：

(a) 球： \_\_\_\_\_

(b) 角錐： \_\_\_\_\_



28. 觀察下列的平面圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



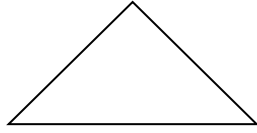
列出：

(a) 五邊形：\_\_\_\_\_

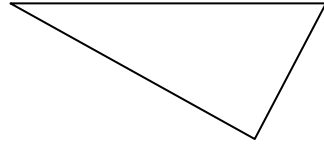
(b) 平行四邊形：\_\_\_\_\_



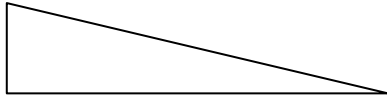
29. 下列哪個平面圖形是等邊三角形？



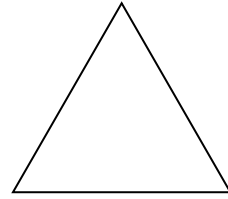
A.



B.

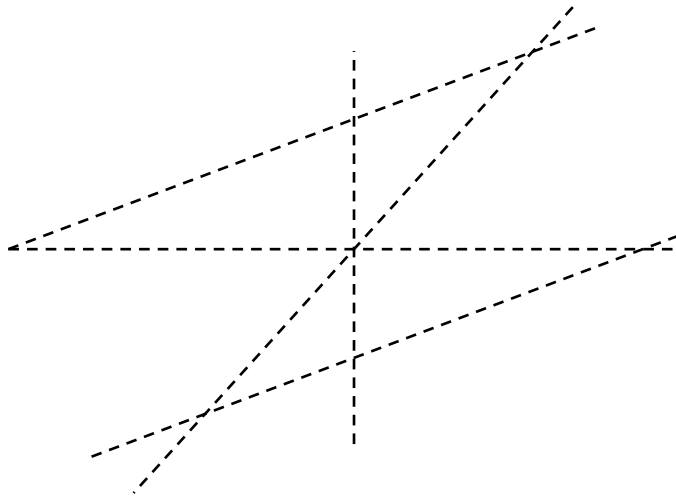


C.

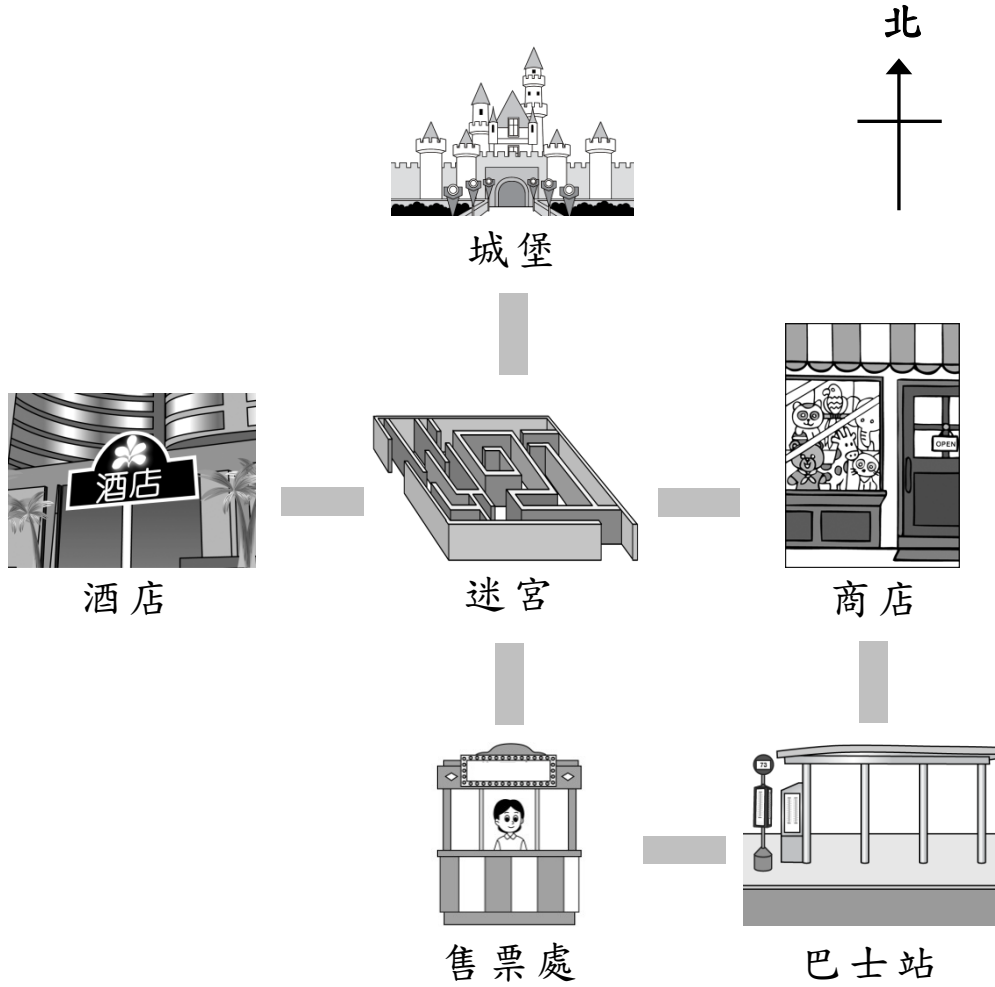


D.

30. 在下圖中，沿着虛線畫出一對平行線。



31. 下面是主題公園的位置圖。



(a) 家豪從迷宮向西方走，便到達

\* 商店 / 城堡 / 酒店 。

(\*圈出答案)

(b) 巴士站在商店的

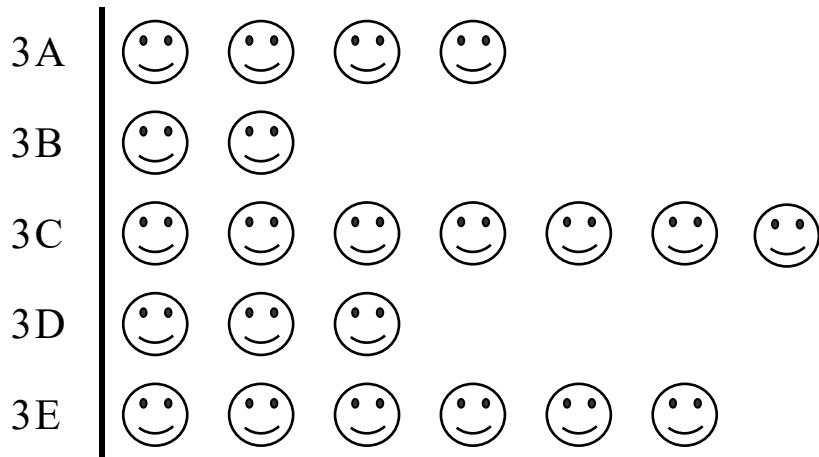
\* 東方 / 南方 / 西方 / 北方 。

(\*圈出答案)

32. 陳老師統計了三年級各班乘搭校車的人數。

三年級各班乘搭校車的人數

每個  代表 1 人



(a) 乘搭校車人數最多的班別是 \_\_\_\_\_ 班，

有 \_\_\_\_\_ 人。

(b) 三年級全級共有 \_\_\_\_\_ 人乘搭校車。

請勿在此書寫。

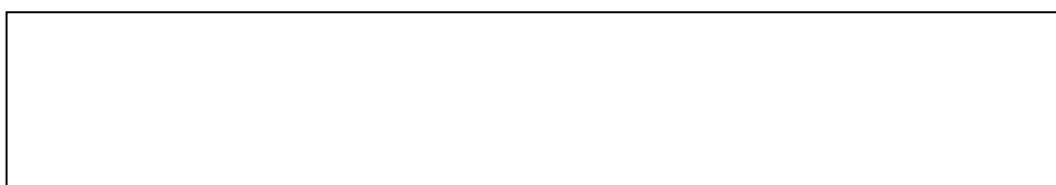
請勿在此書寫。

33. 張老師統計了 3D 班學生居住的地區。

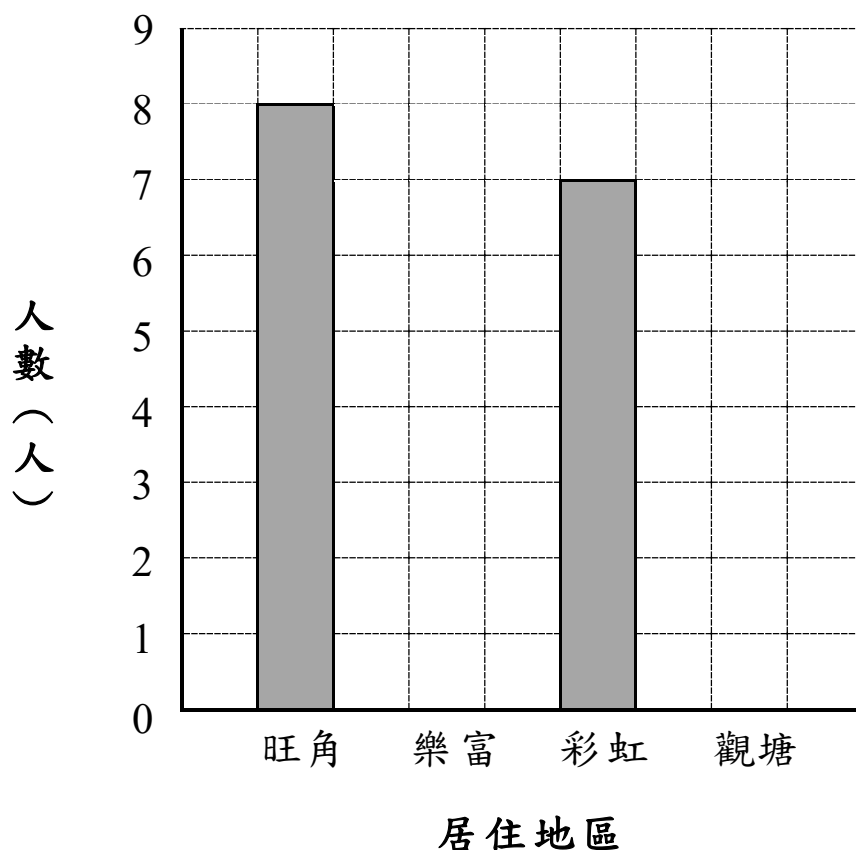
(a) 根據統計紀錄，完成下表。

居住地區	旺角	樂富	彩虹	觀塘
紀錄	正下	下	正下	正
人數		3		5

(b) 根據統計結果，用鉛筆完成以下的棒形圖，並加上標題。



(標題)



— 全卷完 —

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。