



* 3 M C 4 *

3	M	C	4
---	---	---	---

--

↑
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. 在 75 902 這個數裏，數字「5」表示的數值是

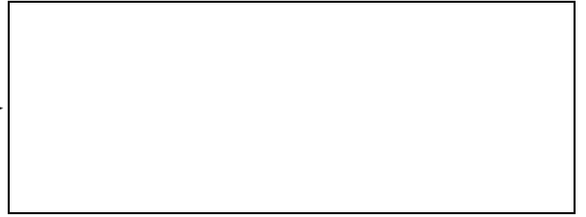
* 5 / 50 / 500 / 5 000 / 50 000 。

(*圈出答案)

3. $146 + 516 + 24 =$

- A. 662
- B. 676
- C. 686
- D. 902

請把電腦條碼貼在方格內 →



4. $560 - 246 - 46 =$

A. 268

B. 314

C. 320

D. 360

5. $5 \times 614 =$ _____

6. $589 \div 8 =$

A. 71...1

B. 73

C. 73...5

D. 76...1

7. $28 - 6 \times 4 =$ _____

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

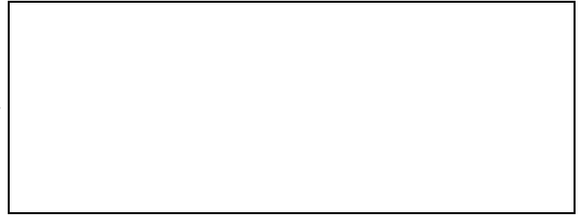
8. 偉倫有 285 元，他比美芬少 75 元，美芬有

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

9. 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。

10. 永皓製作一個蛋糕需用 5 隻雞蛋。他有 521 隻雞蛋，
最多可製作 _____ 個蛋糕。

請把電腦條碼貼在方格內 →



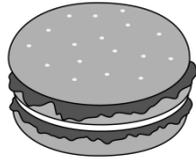
11. 糖果店有一些糖果，上午賣出 130 包，下午賣出 258 包，還餘下 215 包。糖果店原有糖果多少包？
(列式計算)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



12.



漢堡包
17 元 5 角

志健付 20 元買一個漢堡包，店員

應找回 _____ 元 _____ 角。

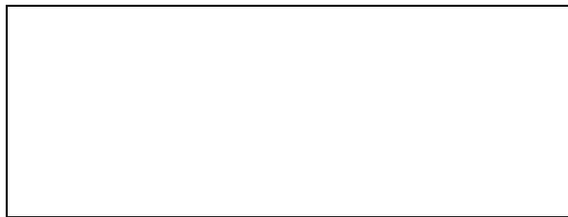
13. 課室裏有 6 個書架，每個書架可放 28 本圖書，

共可放 _____ 本圖書。

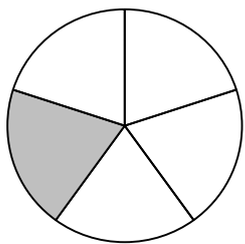
14. 8 * 小於 / 等於 / 大於 $\frac{8}{8}$ 。

(*圈出答案)

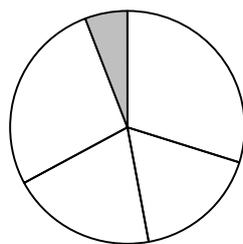
請把電腦條碼貼在方格內 →



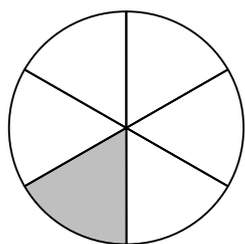
15. 以下哪一個圖的陰影部分佔全圖的 $\frac{1}{5}$?



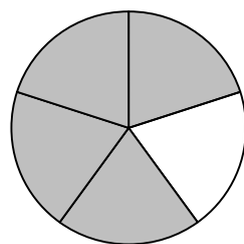
A.



B.



C.

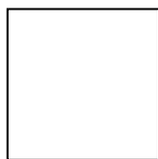


D.

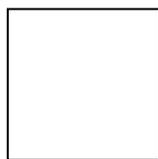
16. 把下列分數由小至大排列。

$$\frac{4}{7}, \frac{4}{9}, \frac{5}{7}$$

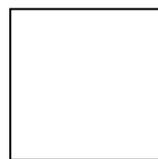
答案：



,



,



(最小)

(最大)

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



17. 凱澄和文安共有朱古力 $\frac{8}{9}$ 盒，凱澄有 $\frac{3}{9}$ 盒，文安有朱古力多少盒？

兩人共有：

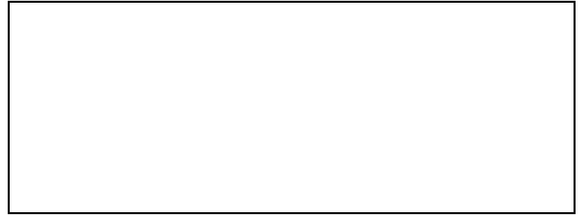


凱澄有：



(列式計算)

請把電腦條碼貼在方格內



18.



\$ 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。



請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

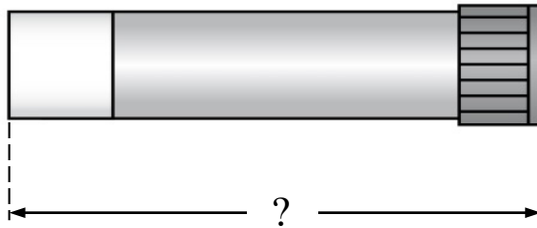


19. 以下是莉莉購買水果的款項：



莉莉付了 _____ 元 _____ 角購買水果。

20. 用尺子量度下圖中漿糊筆的長度。



漿糊筆的長度是 _____ cm。

21. 以下哪一項最適合用來量度課室壁報板的長度？



A.



B.



C.



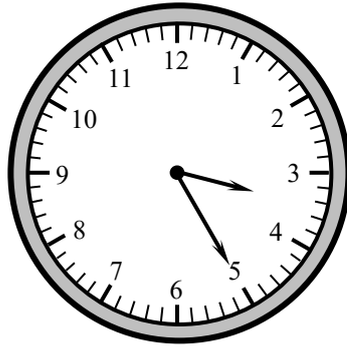
D.

22. 在橫線上填上適當的度量單位。

(a) 一部手提風扇的重量約是 200 _____。

(b) 一支蠟筆的長度約是 10 _____。

23.

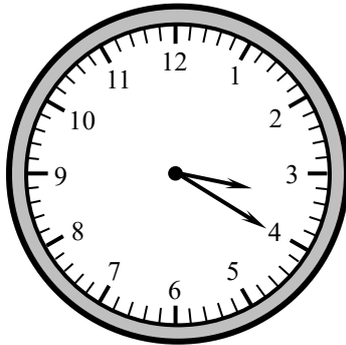


以上時鐘顯示跳舞課開始的時間。

(a) 跳舞課開始的時間是

下午 _____ 時 _____ 分。

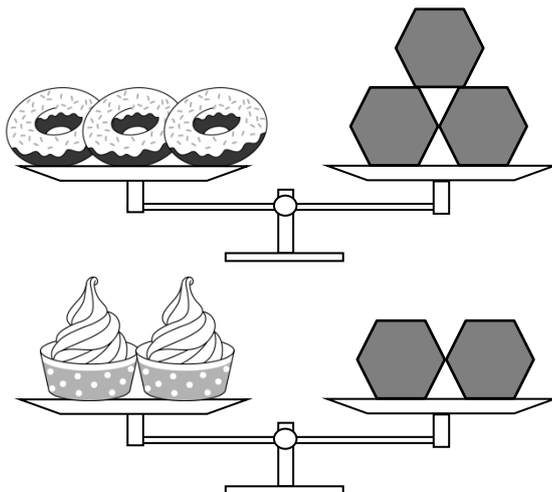
(b) 思兒在



到達跳舞室，

她早到了 _____ 分鐘。

24.



細閱上圖，以下哪一項是正確的？

- A.  比  重。
- B.  比  重。
- C.  和  的重量相等。
- D. 無法比較  和  的重量。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

25.



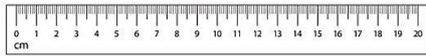
下列哪一項最適合用來量度一個紙杯的容量？



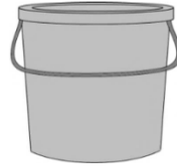
A.



B.

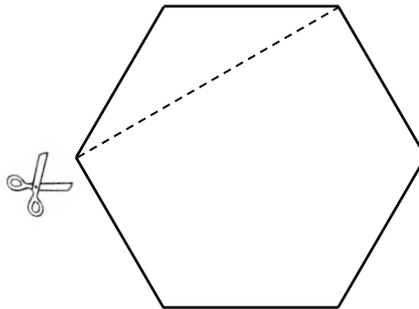


C.



D.

26. 下面的六邊形每條邊的長度相等。



沿虛線把上圖的六邊形剪開後，可得出一個五邊形和一個 * 直角 / 等腰 / 等邊 三角形。

(*圈出答案)

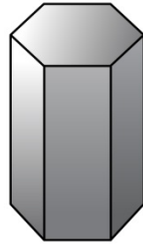
27. 觀察下列的立體圖形，寫出所有代表答案的英文字母。



A.



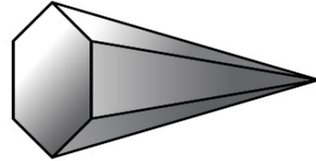
B.



C.



D.



E.

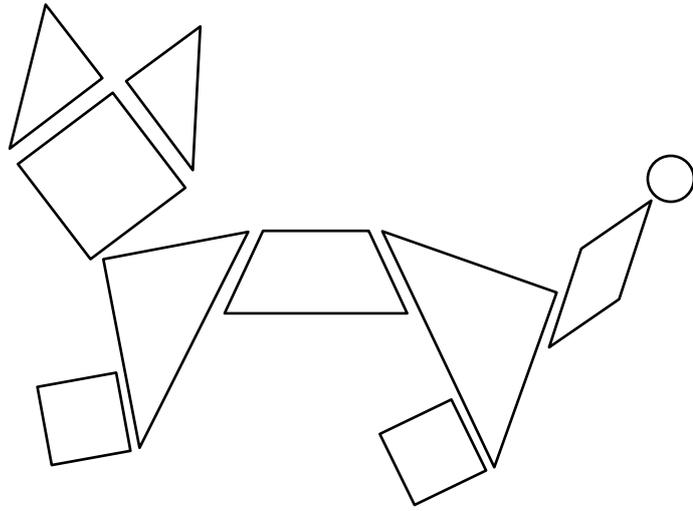
列出：

(a) 角柱： _____

(b) 圓錐： _____



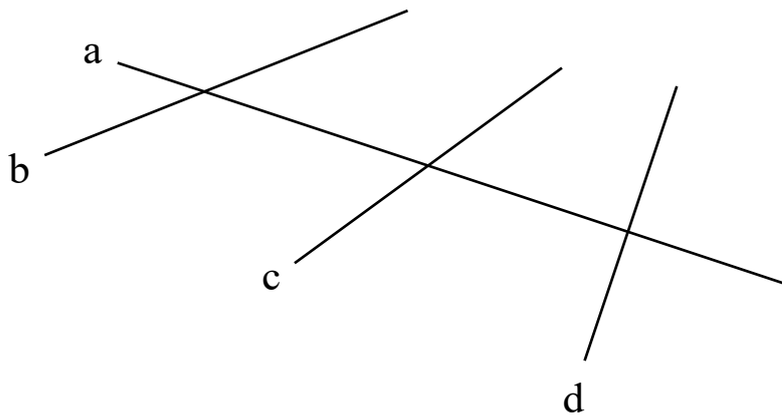
28. 樂兒用不同的平面圖形拼砌了一幅圖畫。



(a) 上圖有 _____ 個三角形。

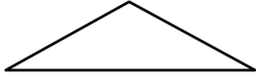
(b) 上圖有 _____ 個正方形。

29. 觀察下圖，寫出代表答案的英文字母。



直線 _____ 和 _____ 是一對垂直直線。

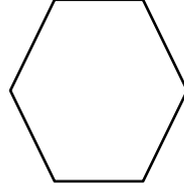
30. 觀察下列各圖，寫出所有代表答案的英文字母。



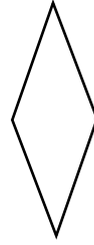
A.



B.



C.



D.

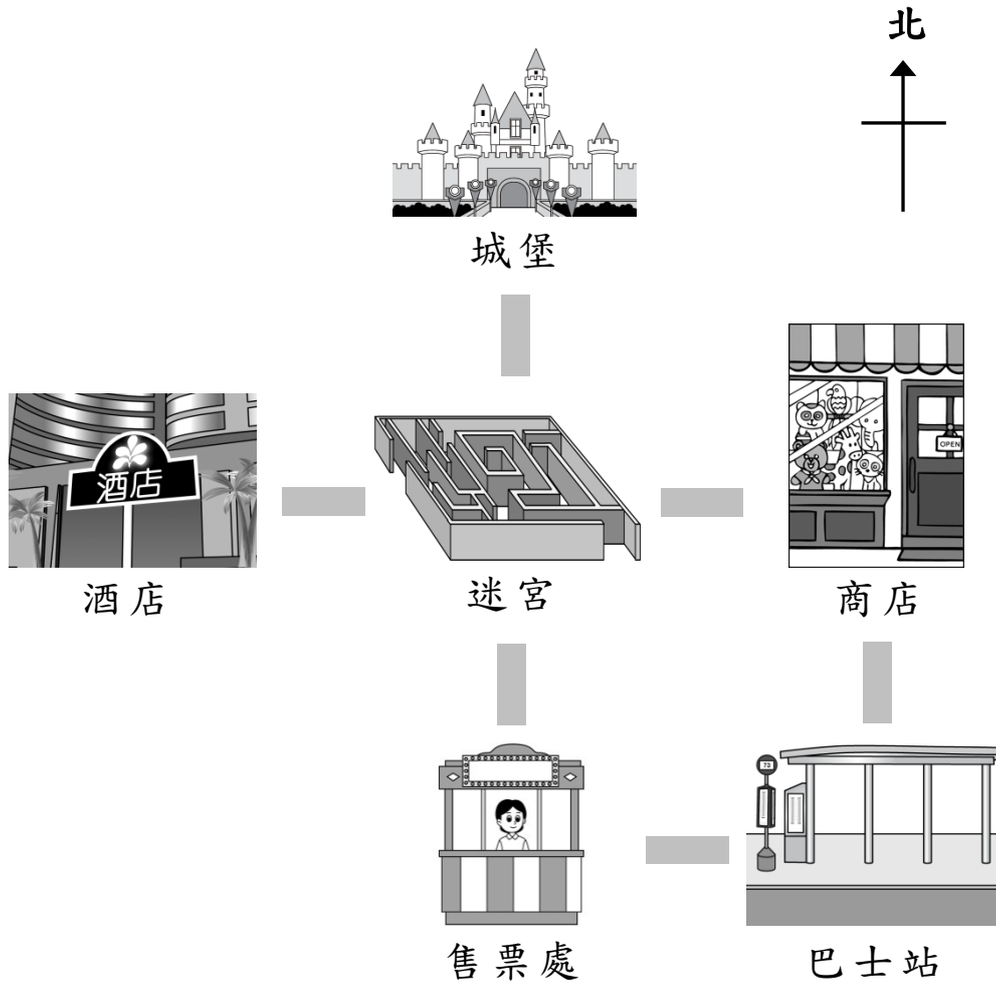
(a) 列出有直角的圖。

答案：_____

(b) 列出有銳角的圖。

答案：_____

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

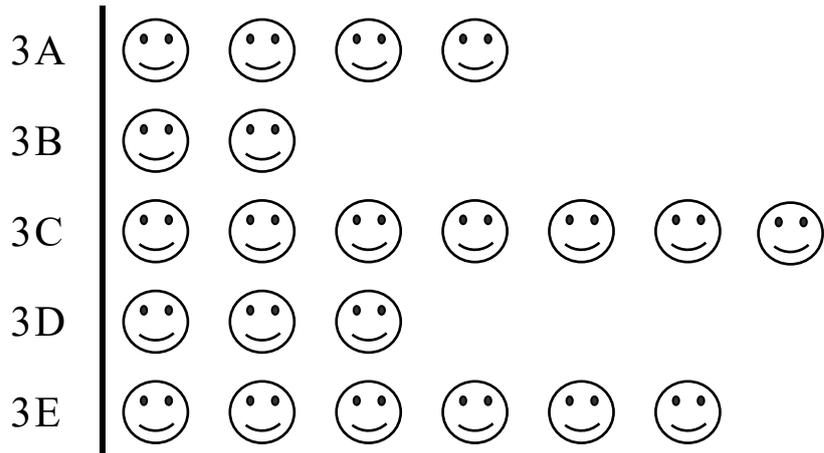
* 東方 / 南方 / 西方 / 北方 。

(*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。

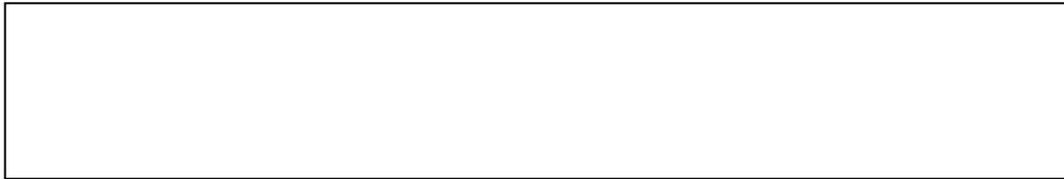
- (b) 三年級全級共有 _____ 人乘搭校車。

33. 張老師統計了 3D 班學生居住的地區。

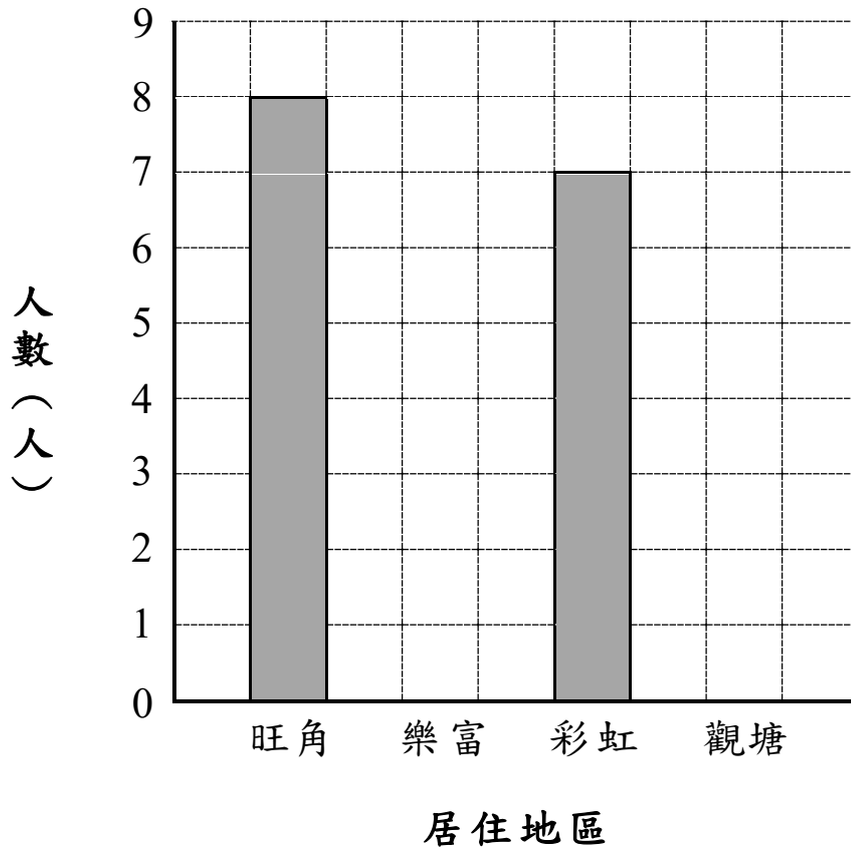
(a) 根據統計紀錄，完成下表。

居住地區	旺角	樂富	彩虹	觀塘
紀錄	正下	下	正T	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。