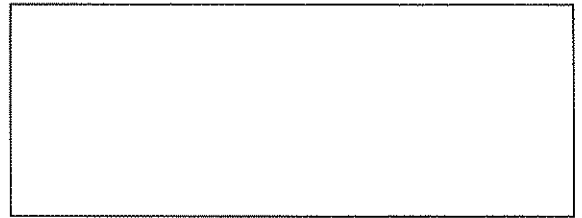


* 3 M C 4 *

3 M C 4



請把電腦條碼貼在方格內

教育局 2010 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 37 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

--	--	--

班別

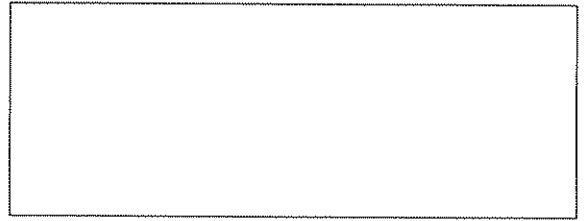
3	
---	--

班號

--	--

此格只許填寫一個大楷英文字母

請把電腦條碼貼在方格內 →



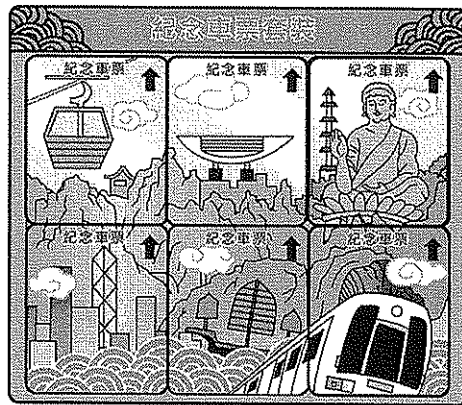
7. $638 \div 8 =$ _____

8. $624 - 119 + 205 =$ _____

9. $24 + 76 \times 8 =$

- A. 592
- B. 622
- C. 632
- D. 800

10.



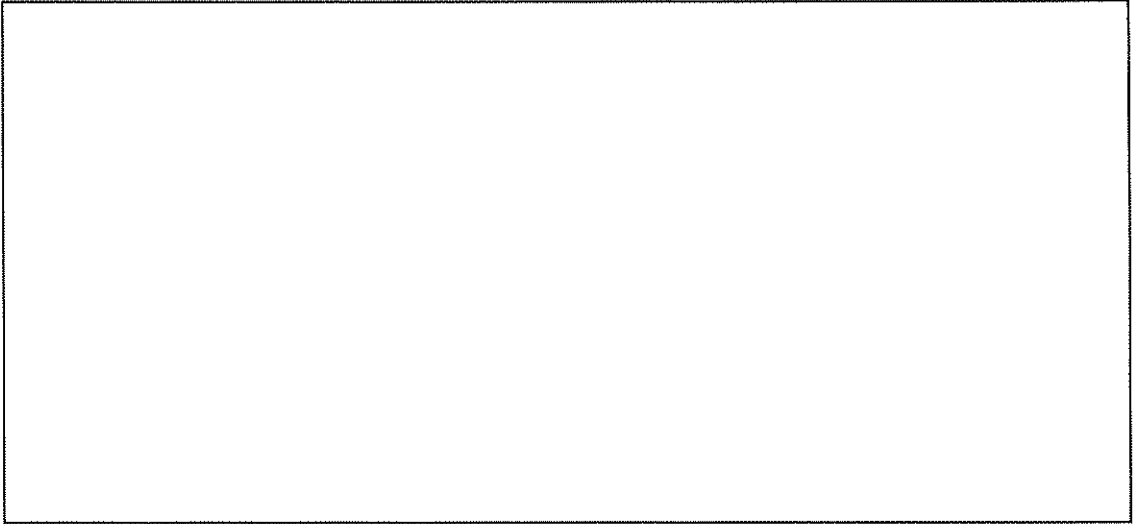
每套紀念車票有 6 張車票，每套售 63 元。

平均每張車票的售價是 _____ 元 _____ 角。

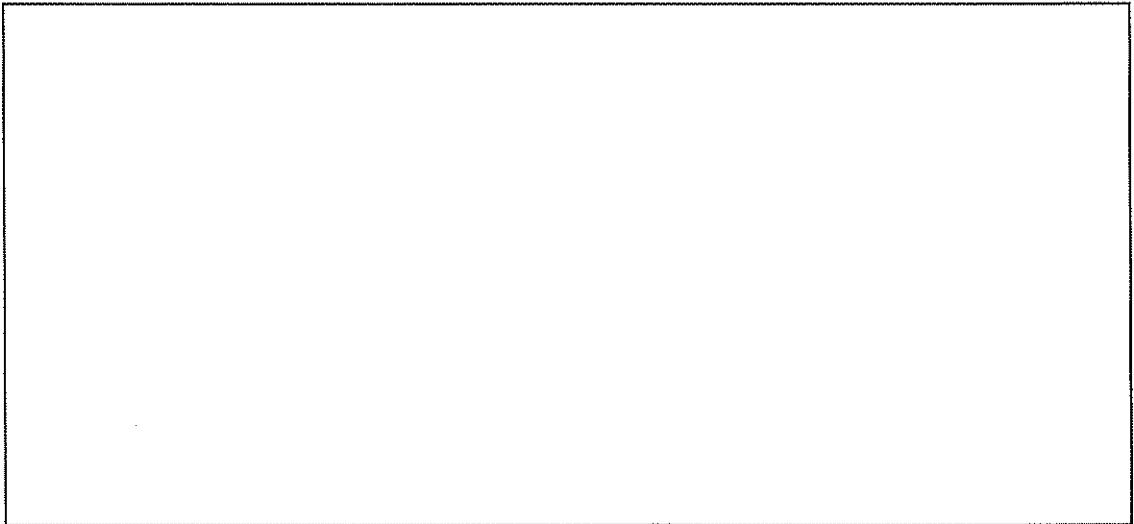
請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

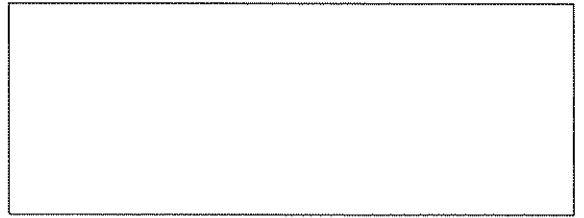
11. 陳老師為開放日預備了紀念品 950 份，上午送出 622 份，下午送出 238 份，還餘下紀念品多少份？
(列式計算)



12. 每包花生重 243 克，9 包花生共重多少克？
(列式計算)



請把電腦條碼貼在方格內 →



13.

購「襪」優惠

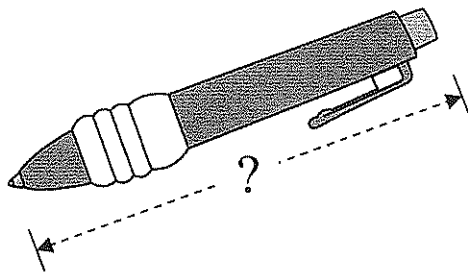


凡購買 5 對
可節省 6 元

一對襪售 8 元。陳先生購買 5 對襪，實際須付多少元？

答案：實際須付 _____ 元。

14.

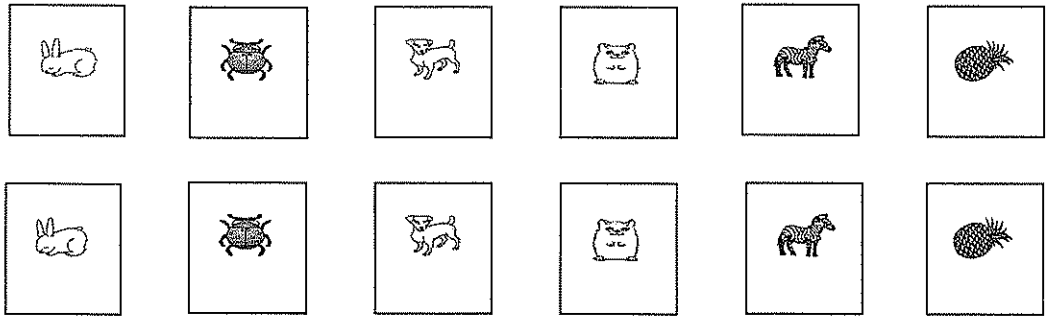


原子筆的長度是 _____ 厘米。

請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

15.



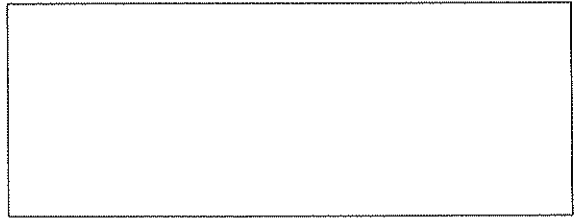
小美有 12 張閃卡，她把全部閃卡的 $\frac{1}{3}$ 送給詠兒。

(a) 詠兒 可得閃卡多少張？

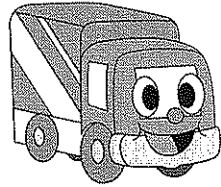
- A. 3 張
- B. 4 張
- C. 6 張
- D. 8 張

(b) 小美 把餘下閃卡的 $\frac{1}{4}$ 送給小光。小光 可得
 _____ 張閃卡。

請把電腦條碼貼在方格內



16.



\$292.50

(a) 迷你貨櫃車的售價是 _____ 元 _____ 角。

(b) 購買一輛迷你貨櫃車，付三張
應找回多少？圈出找回的款項。

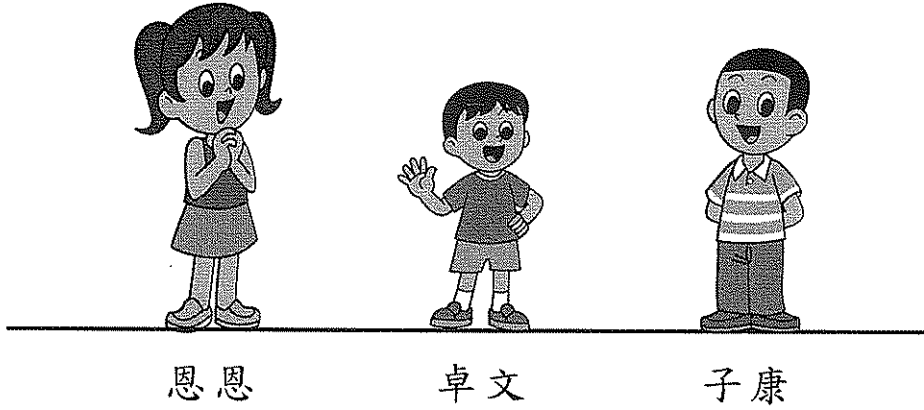


請勿在此書寫。

請勿在此書寫。



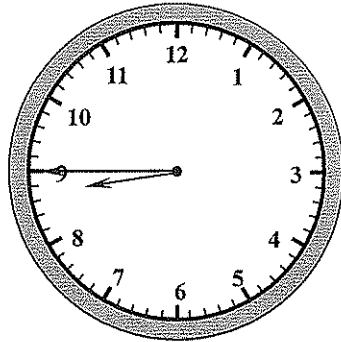
17.



恩恩身高 143 cm，卓文身高 123 cm。根據上圖，子康的身高可能是

- A. 113 cm。
- B. 123 cm。
- C. 133 cm。
- D. 153 cm。

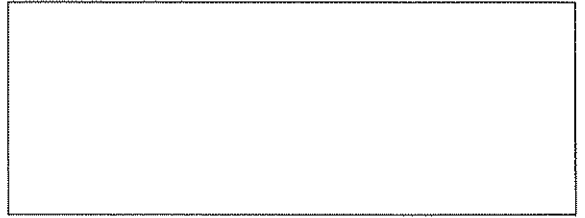
18. 快餐店店員預計在



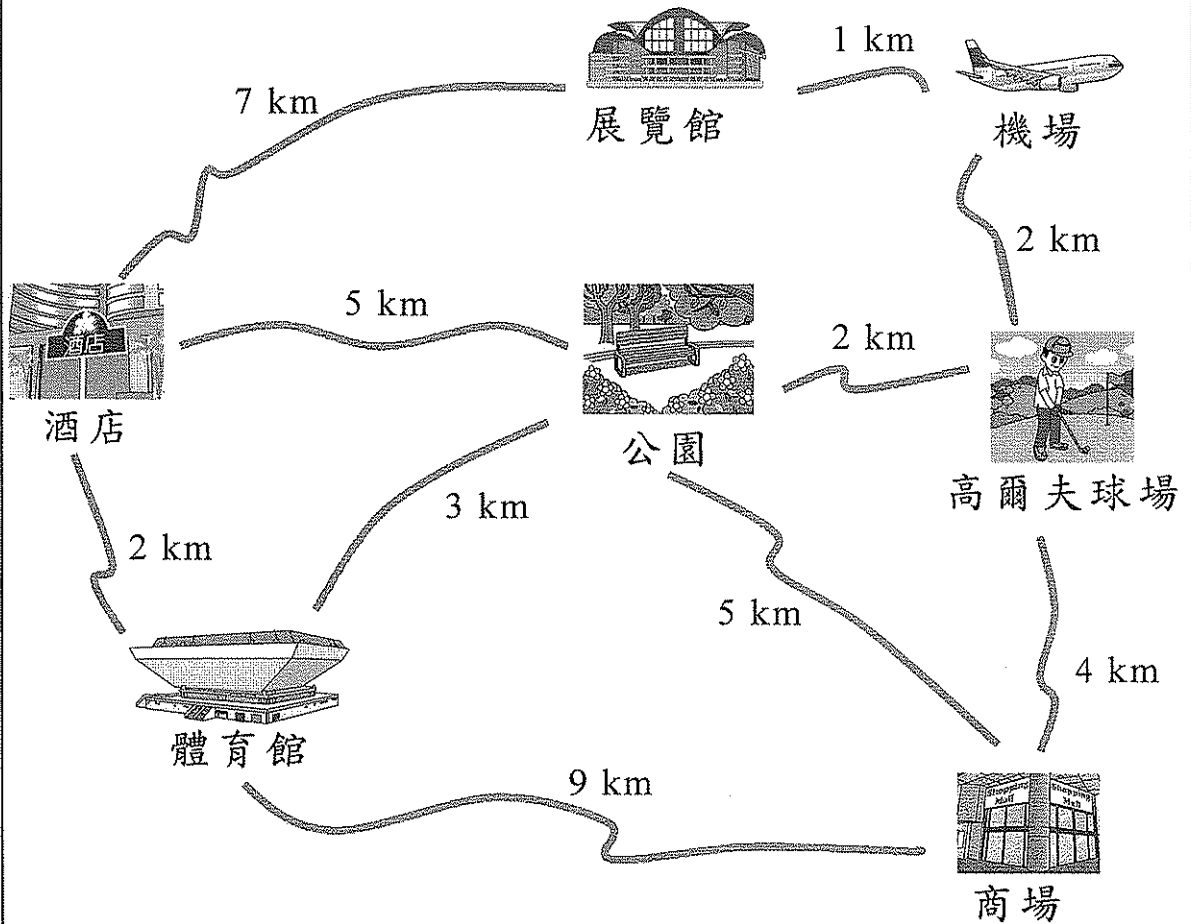
把外賣送到

小芬家。店員在九時十二分才把外賣送到，那時比預計時間遲了 _____ 分鐘。

請把電腦條碼貼在方格內 →



19. 細閱下圖，回答下列問題。

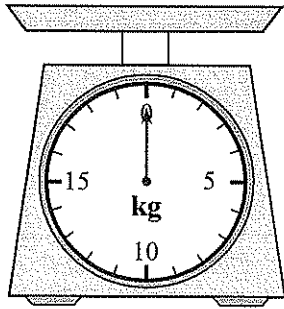
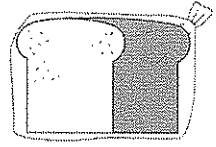


- (a) 從機場往酒店，最短的路程要走 _____ km。
- (b) 王先生從展覽館駕車往商場，走了 17 km 的路，比最短的路程多走了 _____ km。

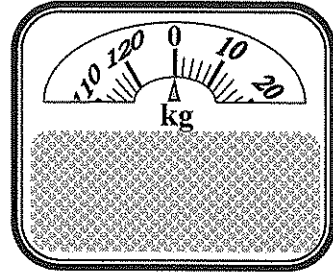
請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

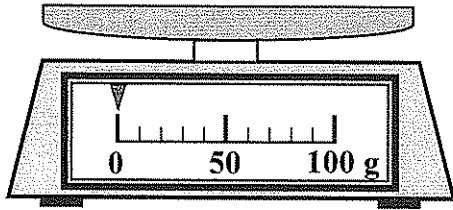
20. 下列哪一個工具最適合用來量度一袋麪包的重量？



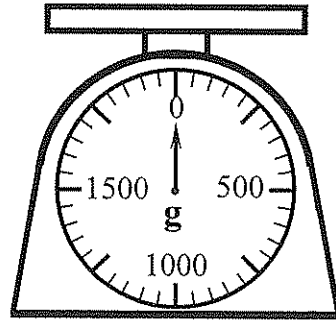
A.



B.

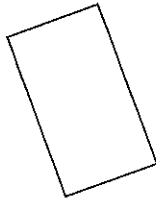


C.



D.

21. 寫出以下各平面圖形的名稱。



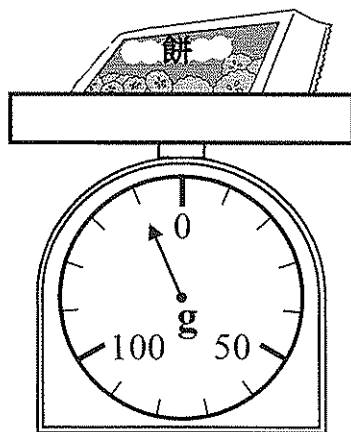
(a) 答案：_____ 形 (b) 答案：_____ 形

22. 根據下面八月份的月曆回答下列問題。

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				

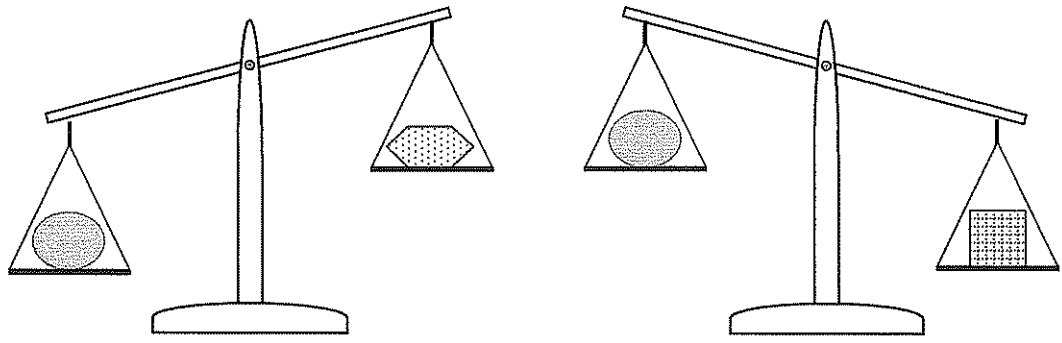
- (a) 靜宜在七月的最後一個星期三參加了賣旗活動，那天是 _____ 月 _____ 日。
- (b) 玩具展覽將於八月的第二個星期四開始，一連舉行五天。展覽在 _____ 月 _____ 日結束。

23.












一包餅的重量是 _____。(答案須寫上單位)

24.



細閱上圖，以下哪一項是正確的？

- A.  比  輕。
- B.  比  重。
- C.  和  的重量相等。
- D.  和  的重量相等。

25. (a) 網球比賽在  開始，

那時是 _____ 午 _____ 時 _____ 分。

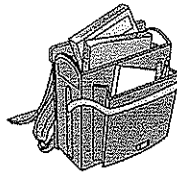
(b) 爸爸在  才開始收看電視直播，

那時網球比賽已進行了

_____ 小時 _____ 分鐘。

26. 填上適當的重量單位。

(a) 一個書包



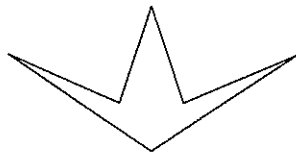
重約 3 _____。

(b) 一杯爆谷



重約 75 _____。

27. 根據指示，寫出所有代表答案的英文字母。



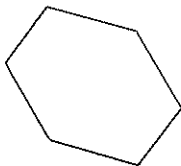
A



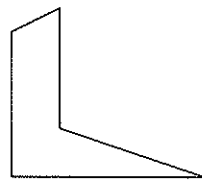
B



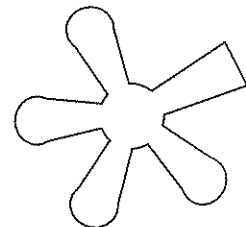
C



D



E



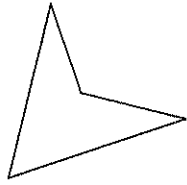
F

列出：

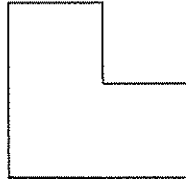
(a) 由直線和曲線組成的圖：_____

(b) 六邊形：_____

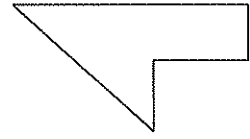
28. 根據指示，寫出所有代表答案的英文字母。



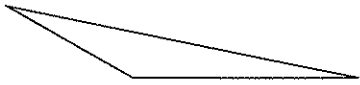
A



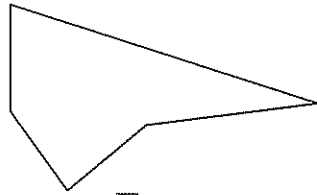
B



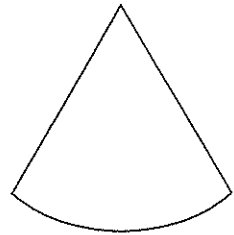
C



D



E



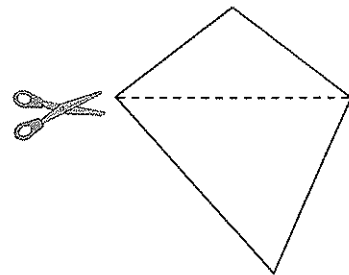
F

列出：

(a) 三角形：_____

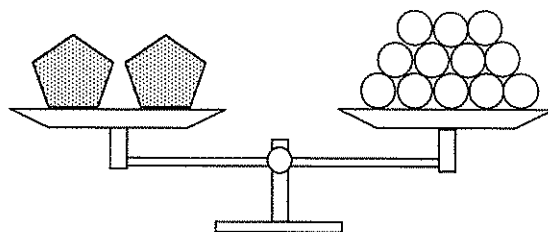
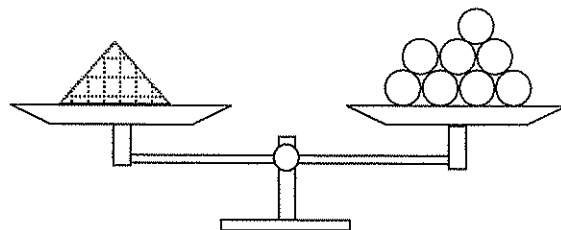
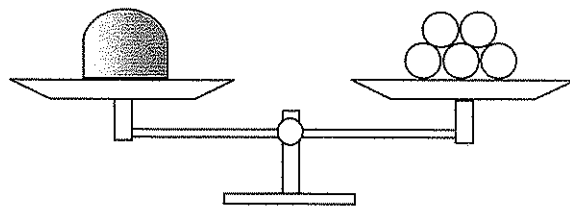
(b) 五邊形：_____

29. 沿着虛線把右圖的圖形剪開後，
可得兩個









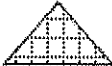


- A. 直角三角形。
- B. 等邊三角形。
- C. 等腰三角形。
- D. 不等邊三角形。

30.



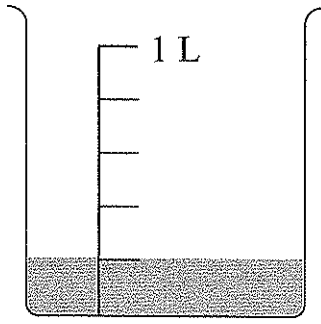
細閱上圖，以下哪一項是對的？

- A.  比  重。
- B.  比  輕。
- C.   比  輕。
- D.  與  的重量相等。

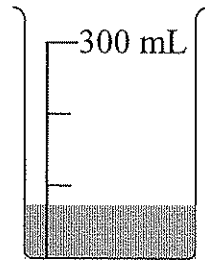
請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

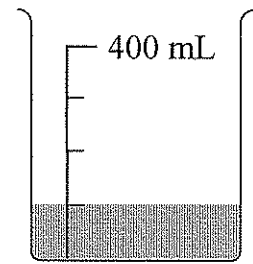
31.



容器 P



容器 Q

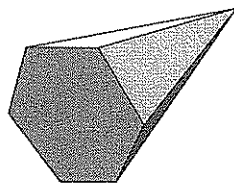


容器 R

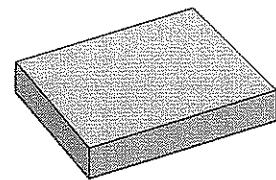
細閱上圖，以下哪一項是對的？

- A. 容器 P 盛着的水最多。
- B. 容器 Q 盛着的水最多。
- C. 容器 R 盛着的水最多。
- D. 容器 P、Q 和 R 盛着的水相等。

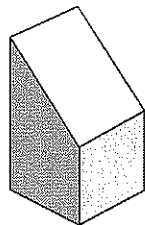
32. 寫出以下各立體圖形的名稱。



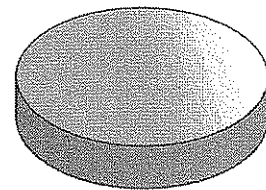
(a) 答案：_____



(b) 答案：_____

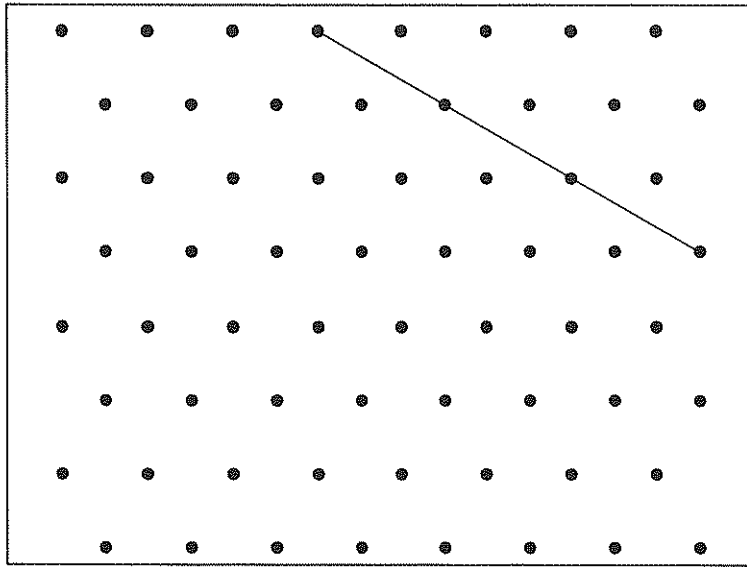


(c) 答案：_____

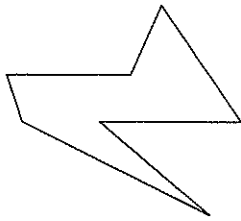


(d) 答案：_____

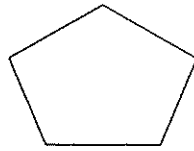
33. 李老師嘗試用橡皮圈在釘板上圍出一個等邊三角形。下圖顯示其中一條邊，畫出這個等邊三角形其餘的兩條邊。



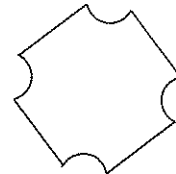
34. 根據指示，寫出所有代表答案的英文字母。



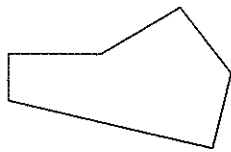
A



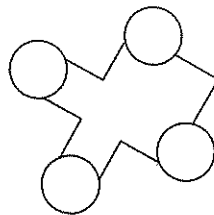
B



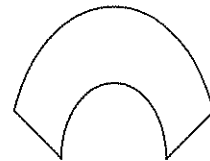
C



D



E



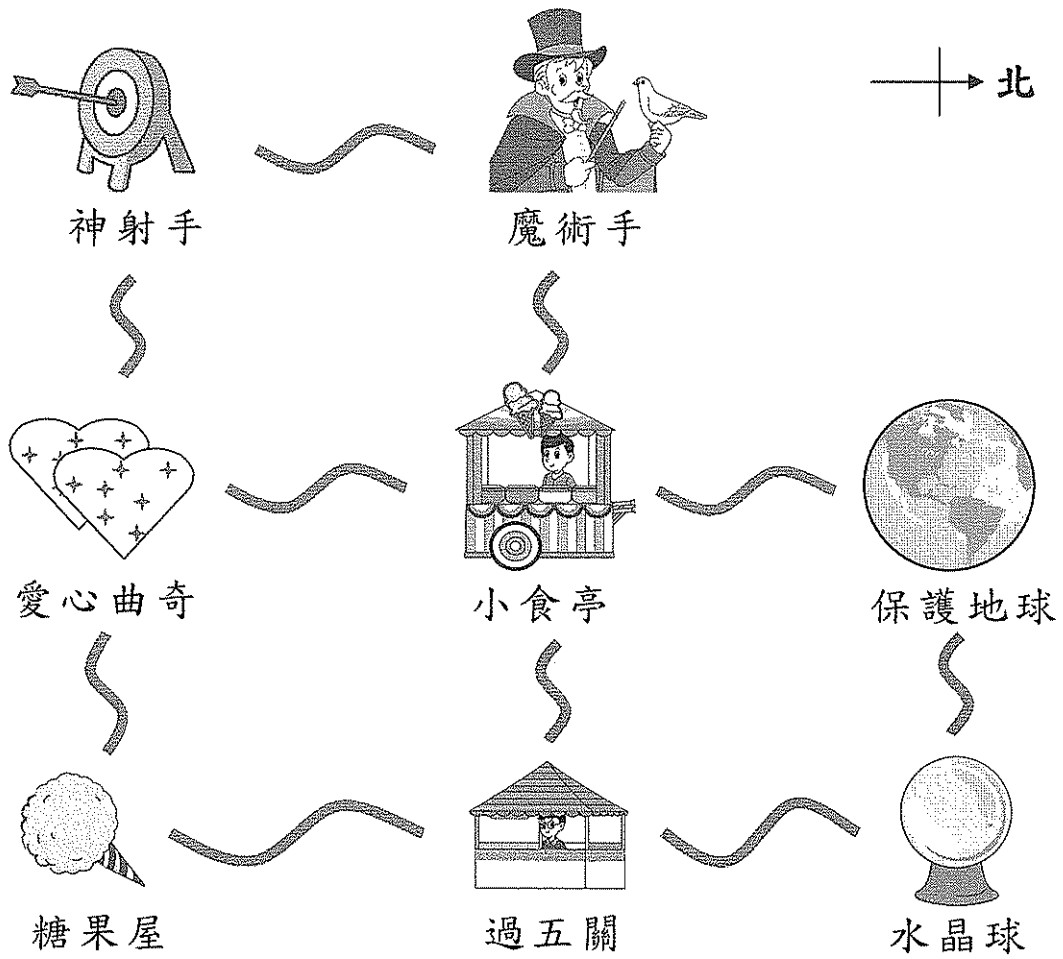
F

列出：

(a) 有平行線的圖： _____

(b) 有直角的圖： _____

35. 下圖是學校嘉年華各個攤位的指示圖。



- (a) 「水晶球」在「糖果屋」的_____方。
- (b) 「愛心曲奇」在「_____」的東方。
- (c) 琪琪由「魔術手」前往「保護地球」，她應先向_____方走，經過「_____」，再往_____方走就可到達。

36. 老師們投票選出班際壁報設計比賽的冠軍。

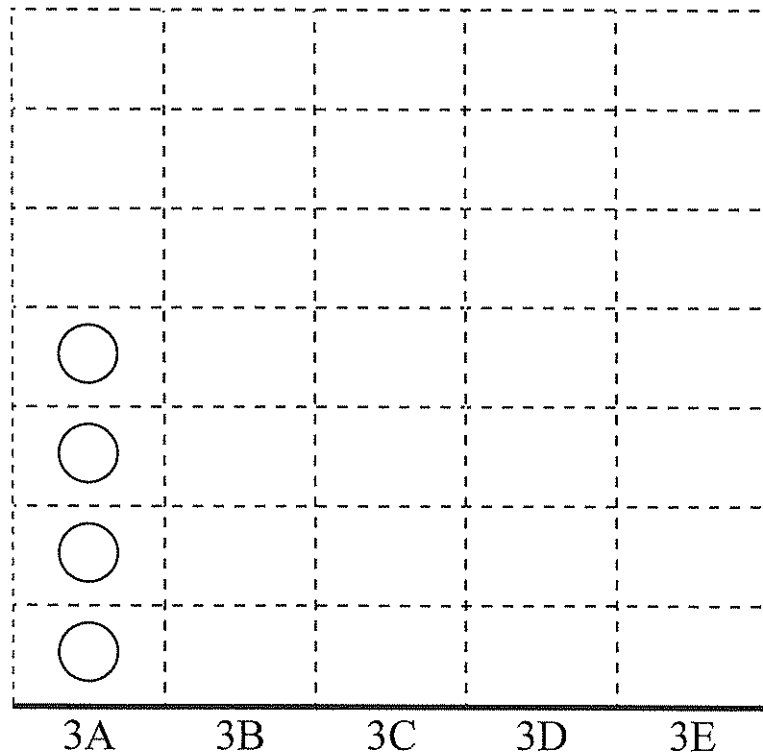
(a) 根據投票記錄，完成下表。

班別	3A	3B	3C	3D	3E
投票記錄					
票數	4				

(b) 根據班際壁報設計比賽的投票結果，完成以下的象形圖，並加上標題。

(標題)

每個 ○ 代表 1 票




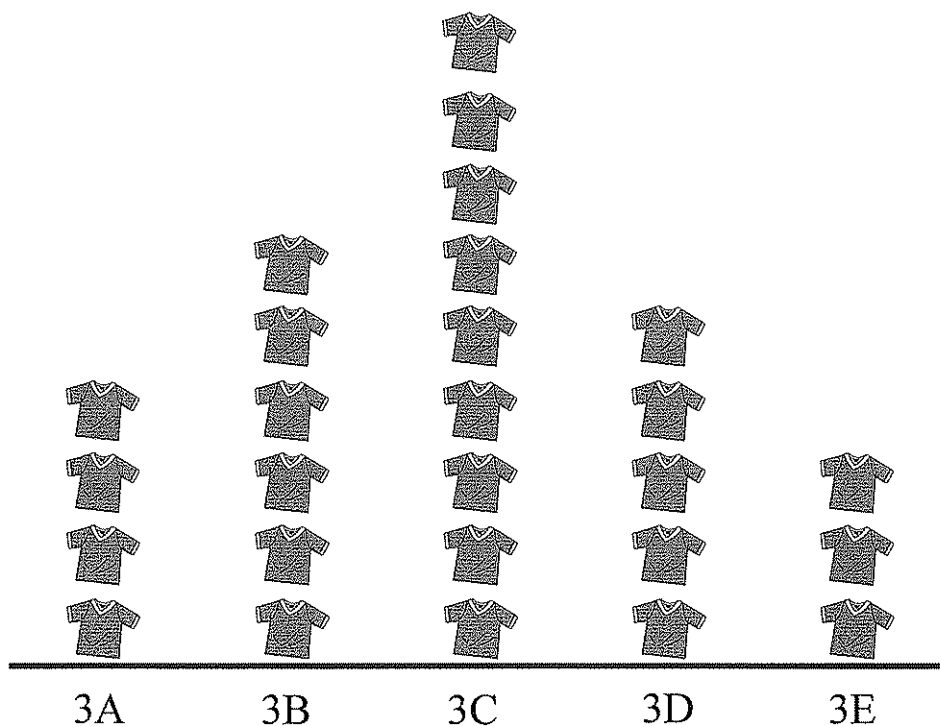
請勿在此書寫。

請勿在此書寫。

37. 學校舉行舊衣回收活動。以下是三年級各班同學昨天收集舊衣數量的統計圖。

三年級各班同學收集舊衣的數量

每個  代表 1 件舊衣



- (a) 3A 班收集了 _____ 件舊衣。
- (b) 收集舊衣數量最多的班別是 _____。
- (c) 3A 班收集舊衣的數量比 3B 班的
*多 / 少 _____ 件。(*圈出答案)
- (d) 三年級各班同學昨天共收集了 _____ 件舊衣。

— 全卷完 —