

# 小學中年級卷

1-10 題，每題 3 分

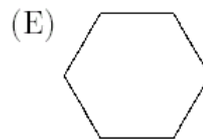
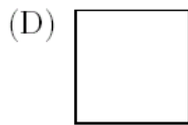
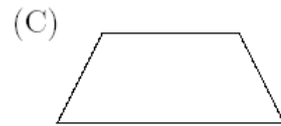
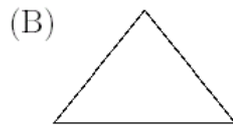
1. 下列哪一個數最小？

- (A) 321    (B) 213    (C) 312    (D) 231    (E) 132
- 

2.  $29 - 7$  等於

- (A) 36    (B) 23    (C) 22    (D) 27    (E) 26
- 

3. 下列哪一個圖形是正方形？



4.  $4 \times 8$  等於

- (A) 12    (B) 28    (C) 32    (D) 36    (E) 48
- 

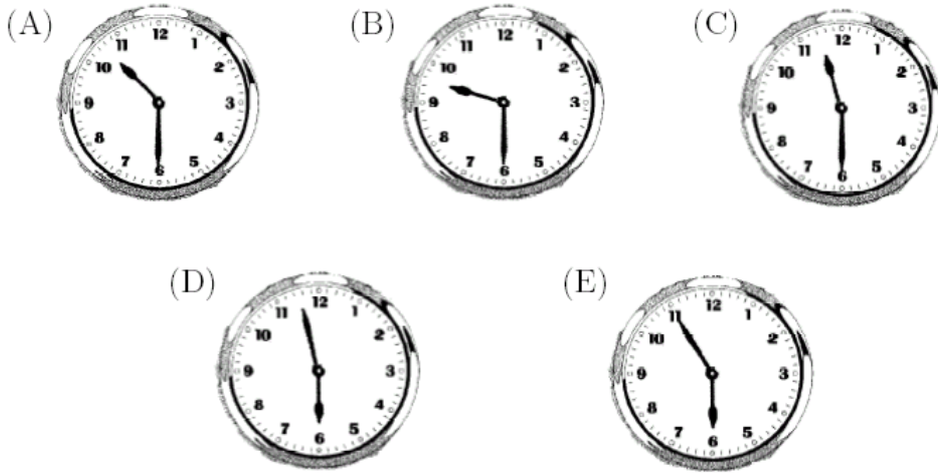
5. 請問 22 的一半等於多少？

- (A) 10    (B) 11    (C) 8    (D) 12    (E) 44
- 

6. 請問  $23 + 65$  的答案等於

- (A) 42    (B) 48    (C) 82    (D) 88    (E) 98
-

7. 時鐘由 11:00 開始，走了半個小時後，請問下列哪一個鐘面是正確的？



---

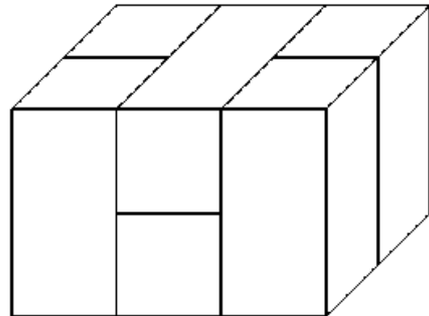
8. 五位小朋友平分 20 塊糖菓。請問每人可分到幾塊糖菓？

- (A) 20 (B) 5 (C) 4 (D) 1 (E) 6

---

9. 如右圖，每一塊積木都一樣大小，請問要

用多少塊積木才可以拼成這個圖形？



- (A) 4 (B) 6 (C) 8  
(D) 10 (E) 12

---

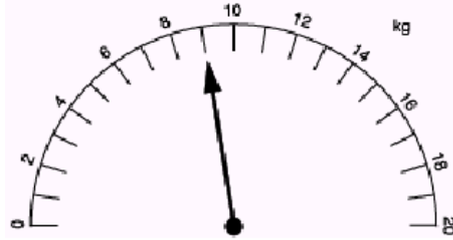
10. 小唐想用容量為 2 公升的水壺將容量為 10 公升的水桶灌滿水。請問他

必須倒入幾壺水？

- (A) 5 (B) 3 (C) 4 (D) 2 (E) 8

11-20 題，每題 4 分

11. 指針的讀數為

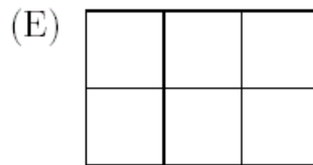
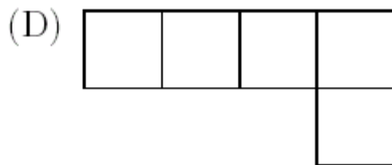
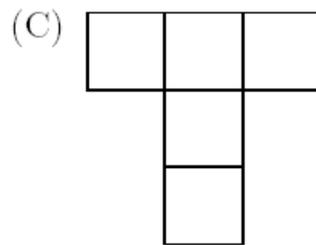
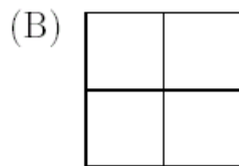
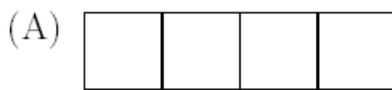


- (A) 8kg    (B) 10kg    (C)  $8\frac{1}{2}$  kg    (D)  $9\frac{1}{2}$  kg    (E) 9kg
- 

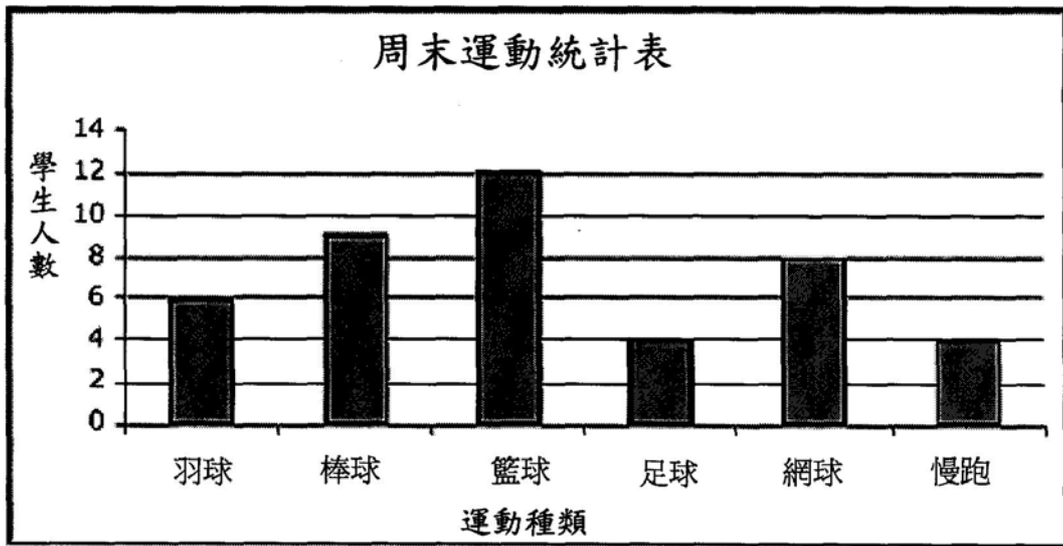
12. 下列哪一項的重量大約為 10kg ?

- (A) 一位老師    (B) 一瓶礦泉水    (C) 一輛汽車  
(D) 一輛自行車    (E) 一枝鉛筆
- 

13. 下列哪一個圖形的面積最大？



14.



根據以上之統計表，有多少名學生周末的運動是打網球？

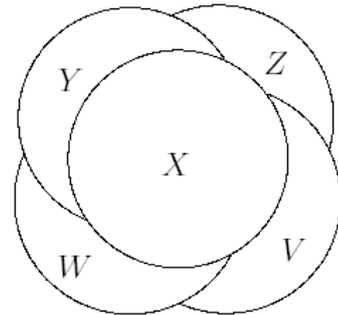
- (A) 4    (B) 6    (C) 8    (D) 9    (E) 12
- 

15. 假設我每 10 分鐘可以步行 1km，請問我一個半小時可以走多遠？

- (A) 10km    (B) 36km    (C) 6km    (D) 9km    (E) 12km
- 

16. 五枚硬幣如右圖所示放置於桌上。請問其放置的順序為何？

- (A) Z, V, W, Y, X    (B) Y, X, Z, W, V  
(C) X, W, V, Z, Y    (D) X, Y, Z, W, V  
(E) Z, Y, W, V, X

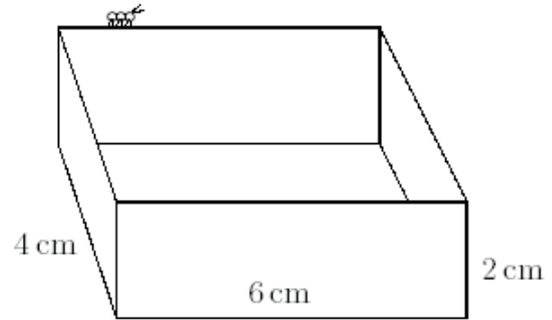


17. 下列哪一項較接近  $48 \times 6$  的結果？

- (A) 240    (B) 270    (C) 300    (D) 320    (E) 500
-

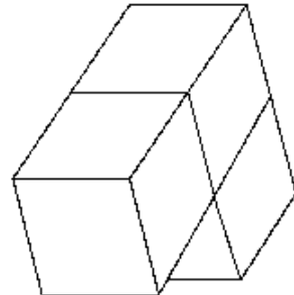
18. 小貞購買每枚 10 元的貼紙 5 枚。她付了 100 元，請問應找回多少元？
- (A) 50 元    (B) 40 元    (C) 45 元    (D) 35 元    (E) 55 元
- 

19. 一隻螞蟻沿著右圖所示紙盒的頂蓋之邊緣繞一圈。請問它共行走了多少距離？



- (A) 20cm    (B) 14cm    (C) 16cm    (D) 24cm    (E) 10cm
- 

20. 將三個正立方體如右圖所示黏接在一起，然後在其表面塗上油漆。請問這些正立方體中共有多少個面沒有漆到油漆？



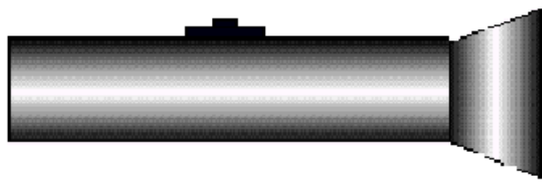
- (A) 3    (B) 4    (C) 5    (D) 6    (E) 2
- 

21-30 題，每題 5 分

21. 小凱應將一個數乘以 5，他卻錯把它除以 5，並且所得結果為 3。請問正確的答案應該是多少？
- (A) 3    (B) 15    (C) 30    (D) 50    (E) 75
-

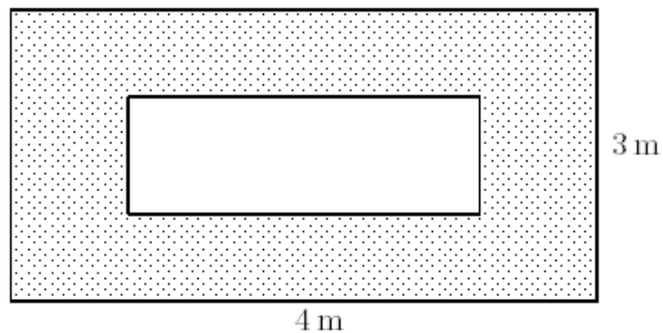
22. 小克心裡想一個數，把它乘以 3 後再加上 4，得到的結果為 19。請問他心裡想的這個數是多少？
- (A) 5    (B) 12    (C) 15    (D) 3    (E) 61
- 

23.



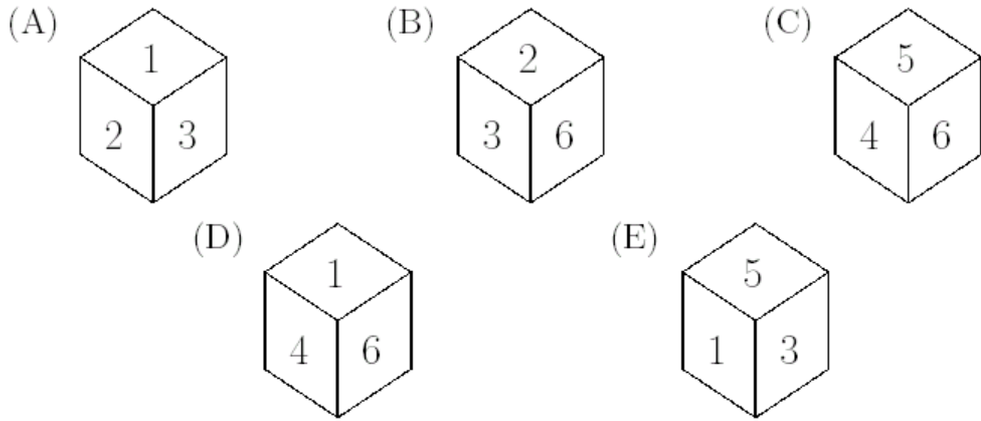
- 一個手電筒每 6 小時耗費 2 個電池。電池以每包 4 個銷售。請問要使用手電筒 48 小時需購買電池幾包？
- (A) 2    (B) 4    (C) 8    (D) 12    (E) 16
- 

24. 如下圖，陰影部份的寬度都是 1m，請問陰影部份的面積為多少？

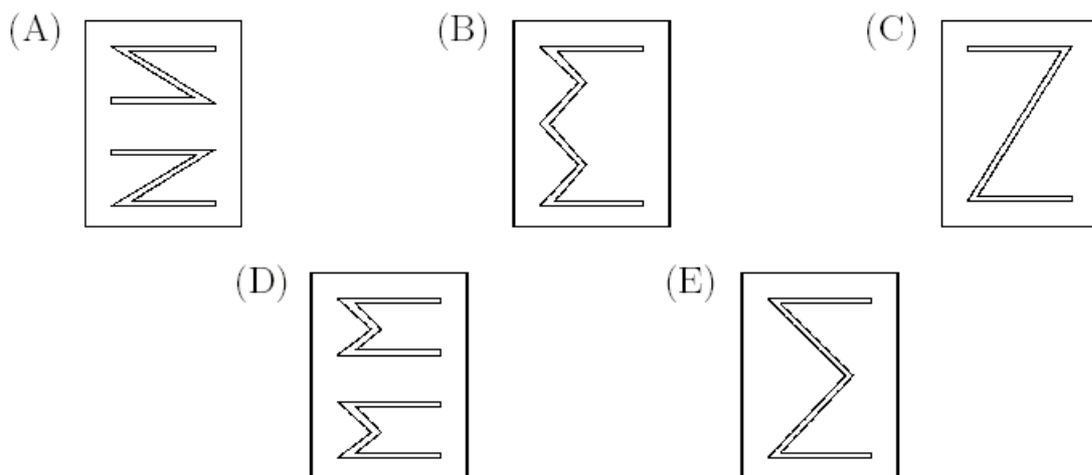
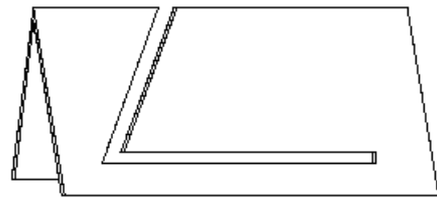


- (A)  $4\text{m}^2$     (B)  $6\text{m}^2$     (C)  $8\text{m}^2$     (D)  $10\text{m}^2$     (E)  $12\text{m}^2$
- 
25. 在一條筆直的街道上有 10 根電線桿，二根電線桿之間的時間為 100 m。則從第一根電線桿到最後一根電線桿之距離為
- (A) 900m    (B) 1000m    (C) 800m    (D) 100m    (E) 1100m
-

26. 在一個正立方體的表面分別標上數字 1, 2, 3, 4, 5 及 6，使得每個相對的  
面上的數字和都是 7。請問下列的那一個立方體的圖不可能出現？



27. 將一張長方形的紙片對摺，接著再對摺一  
次，然後將它剪出如右圖所示之圖樣。把  
剪好後的紙張展開為原來的樣子。請問下  
列哪一個圖案是展開後的圖案？



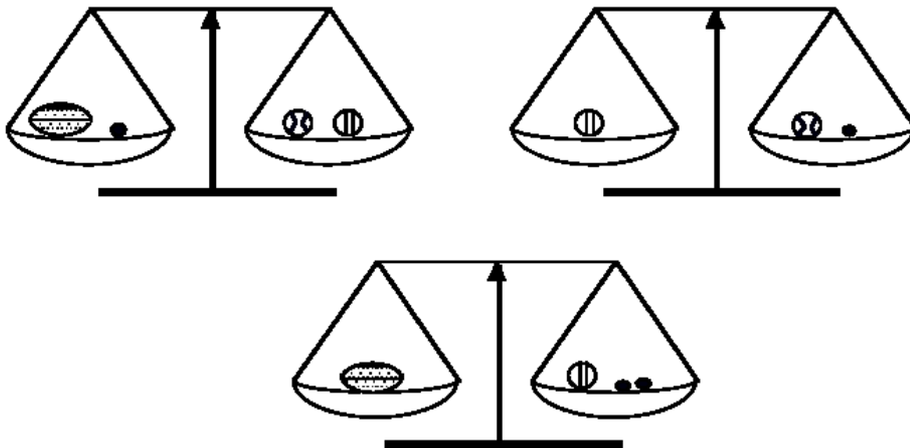
28. 下列哪一項不可能得到奇數？

- (A) 將一個奇數乘以它本身    (B) 將一個奇數加上 2  
(C) 將一個奇數加倍    (D) 將一個奇數乘以另一個奇數  
(E) 將一個奇數乘上三倍。
- 

29. 投擲二個有六個面的骰子，然後將骰子朝上的點數相加。請問哪一個結果出現的機會最大？

- (A) 2    (B) 12    (C) 10    (D) 8    (E) 7
- 

30. 在下圖中，●代表一顆彈珠；⊕代表一個棒球；⊙代表一個網球，  
代表一個橄欖球，圖中天平稱盤的兩側都平衡。



請問一個橄欖球會與幾顆彈珠平衡？

- (A) 3    (B) 4    (C) 5    (D) 6    (E) 7
-