

考試

姓名： 日期： 班別： ()總分： /28

練習 1 - 3, 5 - 15

限時：30分鐘

1. $27 + \underline{\hspace{2cm}} = 79$

2. $22 + 17 + 49 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. 在空格內填上正確的數字。

(a)
$$\begin{array}{r} \square 7 \\ + 45 \\ \hline 8 \square \end{array}$$

(b)
$$\begin{array}{r} 78 \\ - \square 6 \\ \hline 6 \square \end{array}$$

4. 下表是某公司過去三天訂購午餐的數量。

第一天	第二天	第三天
18份		20份

(a) 第二天比第一天多訂5份午餐，即第二天訂了 份。(b) 第二天和第三天訂購午餐的數量相差 份。5. 甜品師傅原有一箱椰汁，做椰汁西米露用了8盒，餘下22盒。
這箱椰汁原有多少盒？(列式計算)

$\underline{\hspace{2cm}}$ = $\underline{\hspace{2cm}}$ 這箱椰汁原有 <u> </u> 盒。

6. 長河公司有89名職員，昨天有3名職員請假，即昨天上班的職員有多少名？

- A. 92名 ○B. 90名 ○C. 86名 ○D. 82名

7. 學校原有50個羽毛球，1A班借走了13個，1B班借走了一打，兩班共借走羽毛球多少個？

答案：_____個

8.



原價 \$11
會員價 \$10



原價 _____
會員價 _____

美茵以會員價購買1包威化餅和1盒牛奶，她付了29元。1盒牛奶的會員價是多少元？(列式計算)

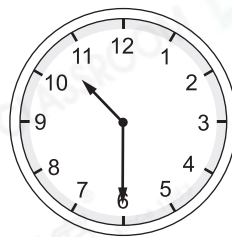
= _____

1盒牛奶的會員價是_____元。

9. 右面的時鐘顯示郵輪從碼頭開出的時間。

(a) 郵輪在_____從碼頭開出。

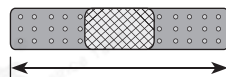
(b) 郵輪在6小時後到達目的地，即在_____到達目的地。



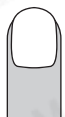
10. 右圖是今天的日曆。圖書館打算在本星期五舉辦週年慶，那天是_____月_____日。



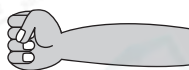
11. 下列哪項最適合用來量度藥水膠布的長度？



○ A.



○ B.



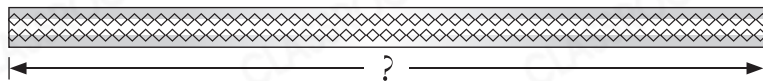
○ C.



○ D.



12. 用直尺量度下面絲帶的長度。



絲帶的長度是_____ cm。

13. (a) 1個



可換得_____個



(b) 5個



可換得_____個



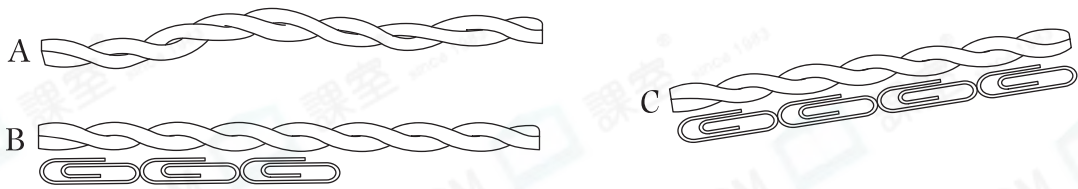
14. (a) 一瓶汽水的售價是_____元_____角。

(b) 黃先生購買了一瓶汽水。圈出他所須付的款項。



\$7.30

15.

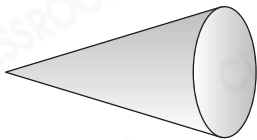


(a) 繩子 * A / B / C 最長。(* 圈出答案)

(b) 如果 ，繩子 B 約長 _____ cm。

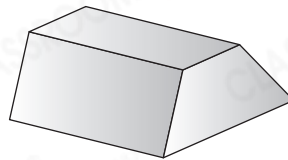
16. 寫出下列立體圖形的名稱。

(a)



答案：_____

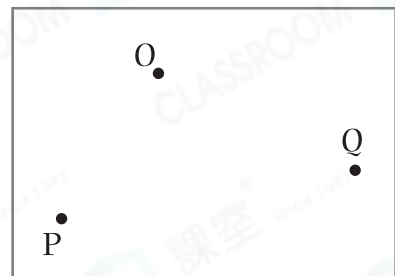
(b)



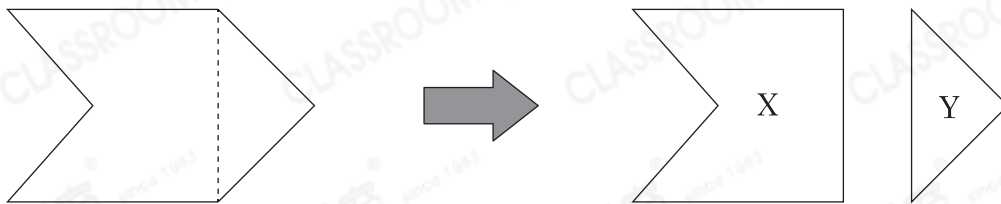
答案：_____

17. (a) 用直線把 O 點、P 點和 Q 點連起來。

(b) 最多可畫出 _____ 條不同的直線。



18.



沿着虛線將上面的六邊形剪開後，可得到兩個圖形。圖形 X 是一個 _____ 形。