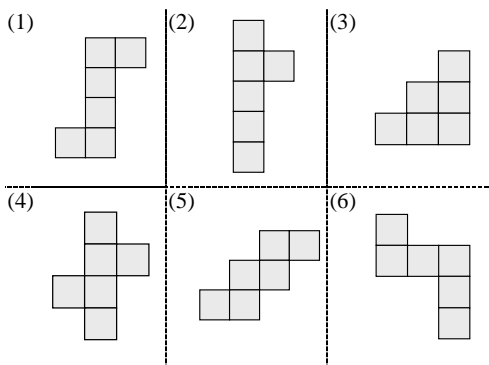
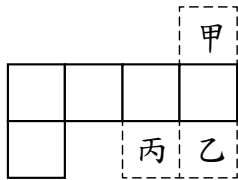


一、填填看 (每格 2 分, 共 42 分)

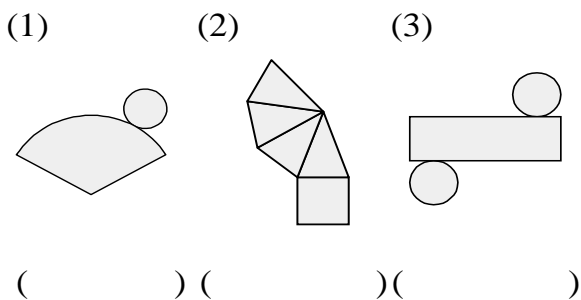
- 5800 公克 = ( ) 公斤
- 2.01 公升 = ( ) 毫升
- 只有一個底面的立體形體是 ( ) 體；  
有兩個底面的立體形體是 ( ) 體。
- 六角柱有 ( ) 個面、( ) 個頂點和 ( ) 條邊。
- 9.717 中的 7 是 7 個 ( )，7 是 7 個 ( )，7 是 7 的 ( ) 倍。
- 從仁愛國小到鼻頭角燈塔的距離約 18.8 公里，從 QQ 蒟蒻屋到鼻頭角燈塔的距離約 18080 公尺，從信義市場到鼻頭角燈塔的距離約 18 公里 8 公尺，從哪裡出發到鼻頭角燈塔最近？( )
- 下面哪些展開圖可以摺成一個正方體？請填入代號 ( )。



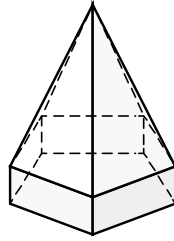
- 俊富想用 6 塊相同的正方形拼成正方體的展開圖，他還剩一個面沒拼完，應該放在甲、乙、丙中的哪一個位置才對？( )



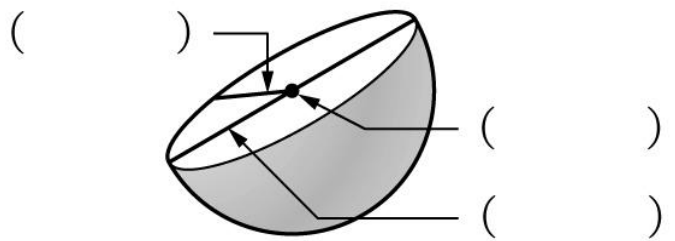
- 下面各是哪些形體的展開圖？



- 下圖是由哪些形體組成的？( ) 和 ( )



- 將一個球平分成 2 等分 (如下圖)，請填入它們的名稱。



二、計算題 (每題 4 分, 共 24 分)

- 6 日 12 時  $\times$  5 =
- 79 日 3 時  $\div$  9 時 =
- 18 時 24 分  $\div$  2 時 18 分 =

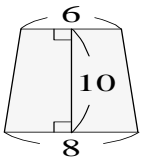
4.  $15.0266 + 11.0856 =$

5.  $2.8051 - 0.798 =$

6.  $1 - 0.1001 =$

三、應用題（每題 6 分，共 24 分）

1. 下圖梯形的面積是多少平方公分？也可以說是多少平方公尺？



(單位：公分)

2. 睿宇一周固定上舞蹈課一天。每堂課上 45 分鐘，中間休息 10 分鐘，她今天上了 3 堂課，從開始上課到最後一堂課結束，一共經過多少時間？

3. 新營社區煙火晚會每隔 20 秒放一枚煙火，從第一枚放到最後一枚，剛好經過了 17 分鐘。請問煙火晚會一共放了多少枚煙火？

4. 快樂村海盜船設施每次可以載 24 人，玩一次要 2 分 48 秒。羽喬的前面有 78 人在排隊，她最少還要再等幾分幾秒？

四、畫畫看（一題 5 分，共 10 分）

1. 用尺畫出一條以 0.05 為單位的小數數線，並標示出 0.1、0.25、0.55 的位置。

2. 用虛線完成下面長方體的透視圖。

它有( )個頂點、( )條邊和( )個面，它的每個面都是( )形。

