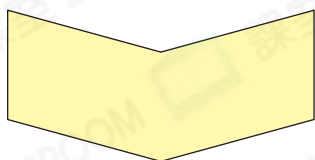




## 鞏固訓練

在下列各圖中加上直線，分割出指定的圖形。

1. 四個平行四邊形

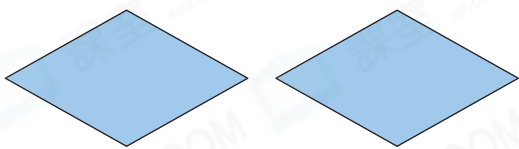


2. 兩個梯形和一個長方形



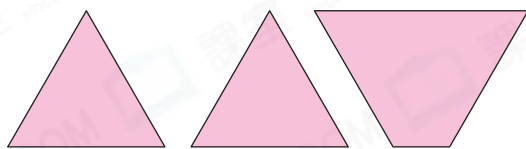
利用下列各組卡紙分別可以拼成哪種四邊形？寫出它們的名稱。

3.



\_\_\_\_\_ 形

4.

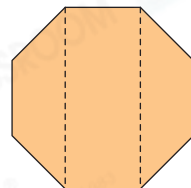


\_\_\_\_\_ 形

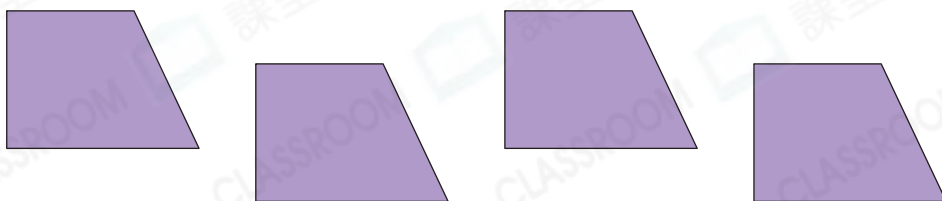


## 題型突破

5. 把右圖沿虛線剪開，可以得到一個 \_\_\_\_\_ 形  
和兩個 \_\_\_\_\_ 形。



6.



利用上面的四個圖形可以拼成\* 長方形 / 菱形 / 平行四邊形。

(\* 圈出所有答案)

7. 樂群在一個梯形上畫上一條直線，把它分割成兩個圖形。如果這個梯形其中三邊長度相同，他可以得出以下哪一組圖形？

A. 正方形和三角形

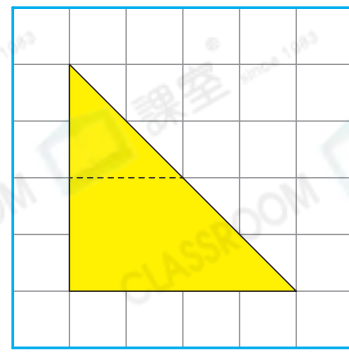
B. 菱形和三角形

C. 菱形和平行四邊形

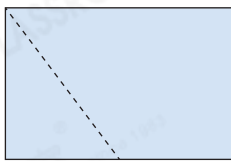
D. 長方形和平行四邊形

8. 將右圖沿虛線剪開後，得出的圖形不可以拼砌成下列哪種圖形？

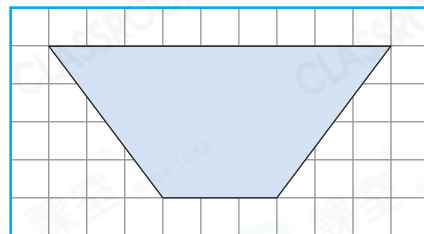
- A. 長方形
- B. 平行四邊形
- C. 梯形
- D. 正方形



9. 將圖一中的圖形沿虛線剪開，把得到的兩個圖形重新拼成圖二中的圖形。在圖二中加上直線，以表示如何用分割出來的圖形拼出圖二。



圖一

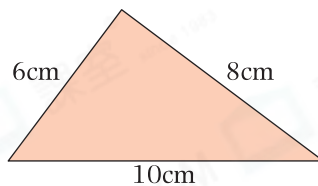


圖二



### 跨課題專區

10.



### 知識重現

3下 三角形

- 直角三角形：有一個直角
- 等腰三角形：有兩條邊相等
- 等邊三角形：三條邊相等

(a) 上圖是一個\* 直角 / 等腰 / 等邊 三角形。(\* 圈出答案)

(b) 用兩個上圖的三角形可拼出哪些四邊形？

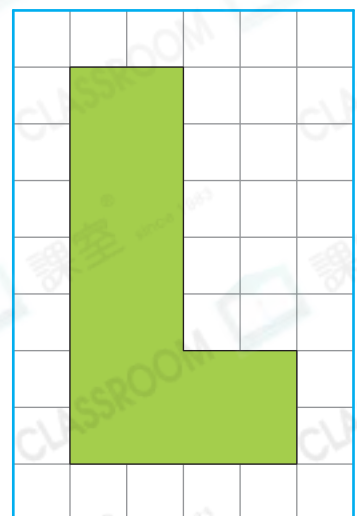
答案：\_\_\_\_\_ 形或 \_\_\_\_\_ 形

11. 右圖顯示陳太太擁有的一塊農地。

(a) 陳太太希望把該農地分成3塊大小相同的農地。在圖中加上直線，畫出陳太太希望分成的3塊農地。

(b) 陳太太在農地的四周加設了220米圍欄，費用是每米85元，加設圍欄的總費用是多少元？

答案：\_\_\_\_\_ 元



前往 P.25 查看同類型易錯題分析