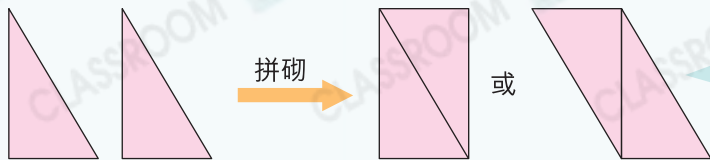




## 要點導航

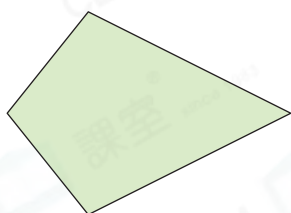
例



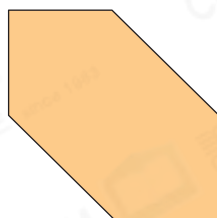
- 1 分析拼砌的圖形的特性。
- 2 注意長度相同的邊才能重合。

在下列各圖中加上直線，分割出指定的圖形。

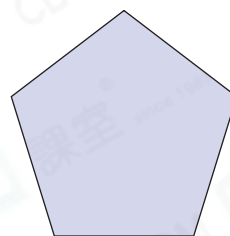
1. 2個等腰三角形



2. 2個梯形

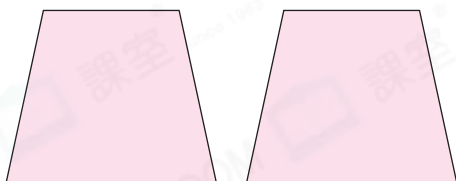


3. 3個等腰三角形



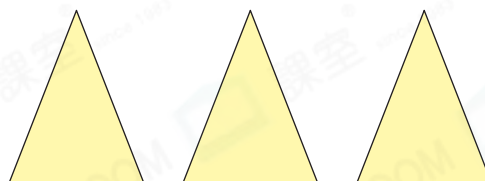
寫出下列各組圖形可拼砌出的四邊形的名稱。

4.



\_\_\_\_\_ 形

5.



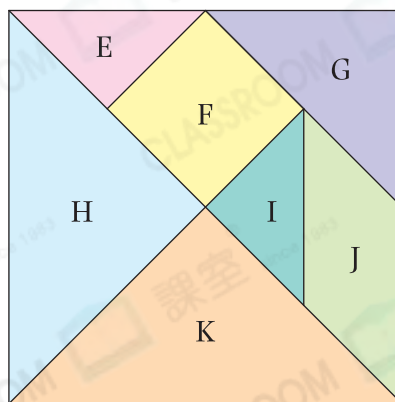
\_\_\_\_\_ 形

欣妍在玩七巧板。

6. 欣妍用 \_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_ 兩塊七巧板可以拼砌出一個正方形。

7. 欣妍用 H 和 G 兩塊七巧板可以拼砌出哪一種四邊形？

答案：\_\_\_\_\_ 形



8. 欣妍用 E、I 和 J 三塊七巧板可以拼砌出哪些圖形？

答案：\* 長方形 / 正方形 / 平行四邊形 / 三角形 (\* 圈出所有答案)

