

知識要點

☑ 以下是各種常見的平面圖形。

例



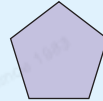
圓形



三角形



四邊形



五邊形



六邊形



試一試

寫出下列各平面圖形的名稱。

(a)



_____形

(b)



_____形

易錯舉例

易錯點：錯誤分辨圖形。

例 右圖* 是 / 不是 (*圈出答案)
一個三角形。



錯解 是 / 不是

正解 是 / 不是

小貼士：三角形是由三條直線組成的。

即學即練

1. 下列哪些圖形是四邊形？(圈出所有答案)



2. 下列哪一個圖形與其他的不同類？

○ A.



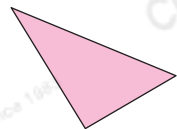
○ B.



○ C.

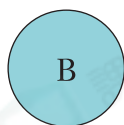
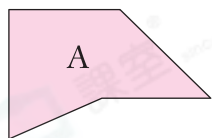


○ D.



基礎訓練

3. 根據指示，寫出所有代表答案的英文字母。



(a) 圓形：_____

(b) 五邊形：_____

(c) 六邊形：_____



易錯指南

誤以為圖形F是圓形。

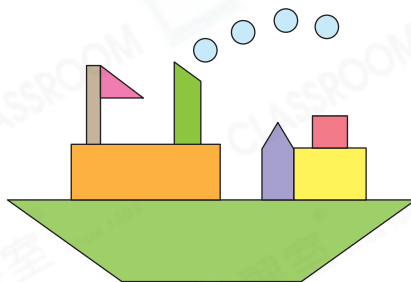
4. 右圖中，

(a) 有_____個圓形。

(b) 有_____個三角形。

(c) 有_____個四邊形。

(d) 有_____個五邊形。



應用天地

5. 寫出下列各物件外形的名稱。

(a)



_____形

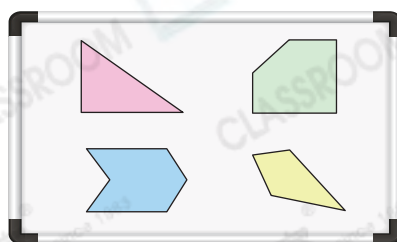
(b)



_____形

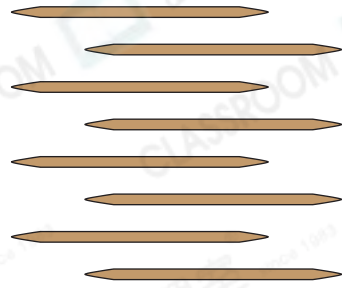
6. 白板上共有4個圖形，四邊形在

_____形的下面。



7. 美茵用右面的竹籤**不可能**拼出

- A. 兩個三角形。
- B. 一個三角形和一個五邊形。
- C. 兩個四邊形。
- D. 一個四邊形和一個五邊形。

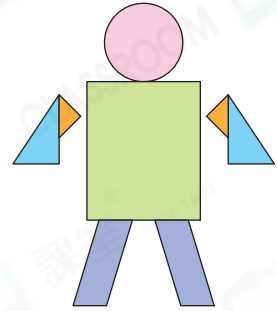


8. 哥哥用不同的平面圖形拼砌出一幅圖畫。

(a) 三角形比圓形* 多 / 少 (*圈出答案)

_____ 個。

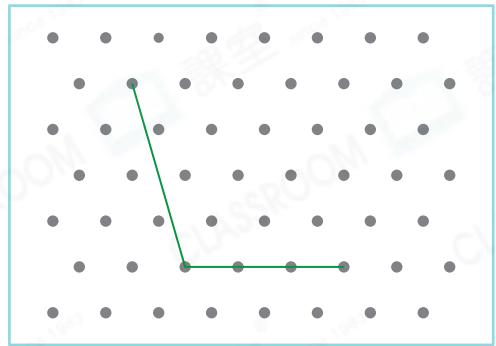
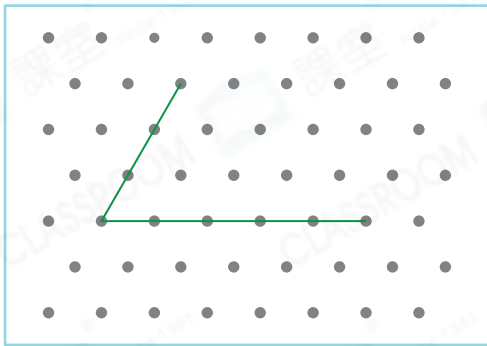
(b) 共有 _____ 個四邊形。



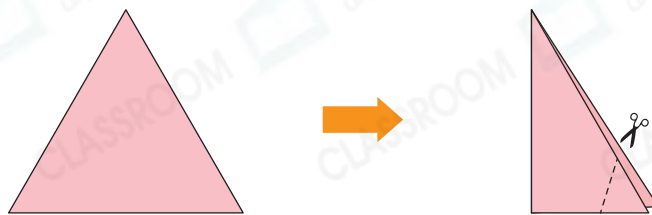
9. 在釘板上加上直線，完成指定的平面圖形。

(a) 三角形

(b) 四邊形



10.



把一張三角形手工紙對摺後，再沿虛線剪開，如上圖所示，可得到一個 _____ 形和兩個 _____ 形。

11. 右圖中，共可數出三角形多少個？

答案：_____ 個

