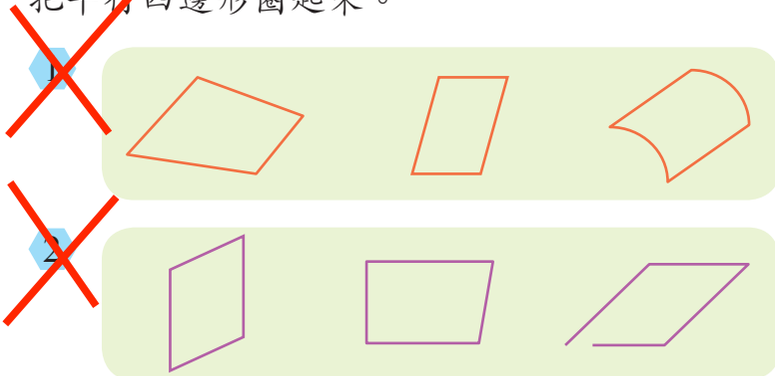




打好基礎

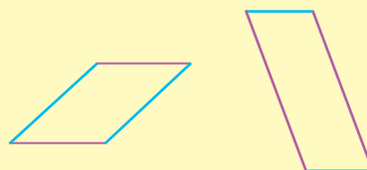
把平行四邊形圈起來。



溫習筆記

平行四邊形的特性：

1. 兩組對邊的長度分別相等。
2. 兩組對邊分別互相平行。



備戰考試

3 下面哪些圖形是平行四邊形？

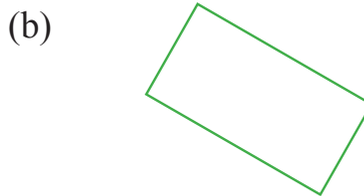


答案：_____ **A · B** _____

4 寫出下列各圖形的名稱。



答案：_____ **平行四邊** _____ 形

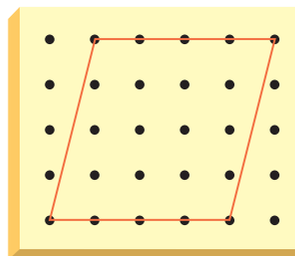


答案：_____ **長方** _____ 形

5 樂怡用橡皮圈在右面的釘板上圍出一個四邊形。

(a) 這是一個 (平行四邊形 / 梯形 / 長方形)。

(b) 這個四邊形有 2 / 兩 組對邊互相平行及
2 / 兩 組對邊的長度分別相等。



6 以下哪項對平行四邊形的描述是正確的？

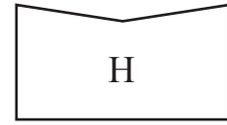
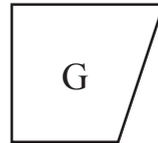
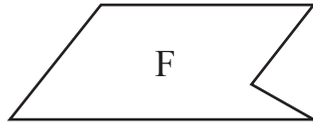
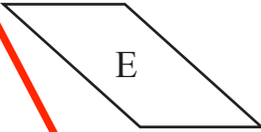
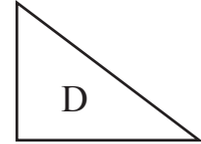
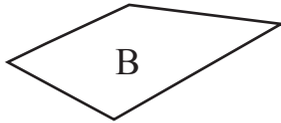
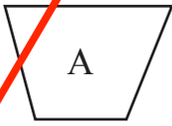
A. 只有一組對邊互相平行。

B. 有四組垂直線。

C. 有兩組平行線。

D. 四條邊的長度相等。

7



(a) 上圖中哪些是五邊形？

答案：_____ F · H _____

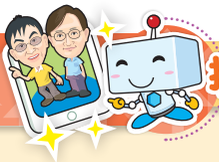
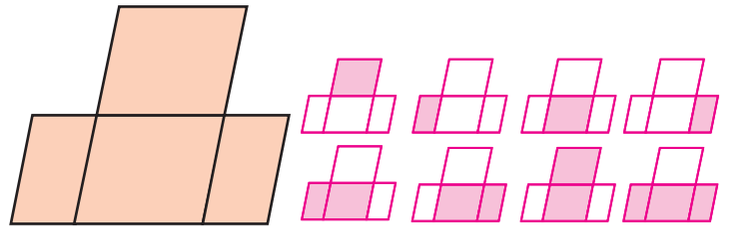
(b) 上圖中圖形 C 和 E 都是 平行四邊 形，它們有（一組 / 兩組）對邊分別互相平行，且（一組 / 兩組）對邊的長度分別相等。

8 右圖共可數出平行四邊形多少個？

答案：_____ 8 _____ 個

常見
錯誤

未能有系統地數出圖形。



提分祕笈

多留意身邊的事物，指出哪些物件有平行四邊形的特性。

例如：

