

# 第二次小測 (3下數學科)

姓名：

日期：

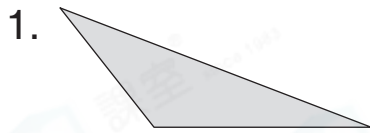
班別：  ( )

成績：  /16

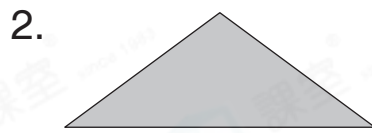
時限： 15分鐘

(範圍：練習6-7)

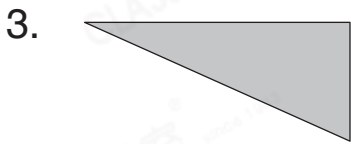
## 一、寫出下列各三角形的名稱。(4分)



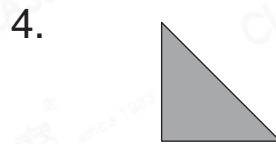
\_\_\_\_\_ 三角形



\_\_\_\_\_ 三角形



\_\_\_\_\_ 三角形



\_\_\_\_\_ 三角形

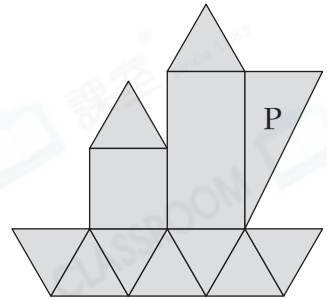
## 二、回答下列各題。(8分)

1. 子君用不同的平面圖形拼砌了一艘船。

(a) 右圖有 \_\_\_\_\_ 個等邊三角形。

(b) 圖形P是一個 \_\_\_\_\_ 三角形，

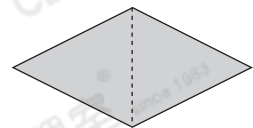
它共有 \_\_\_\_\_ 個銳角。



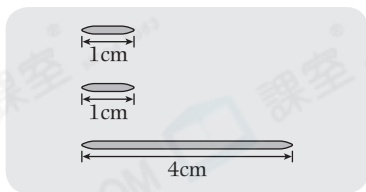
2. 倩兒用一條長24cm的鐵線剛好圍成了一個等邊三角形，該三角形每邊的長度是 \_\_\_\_\_ cm。

3. 等腰三角形 $\star$  一定 / 不一定 ( $\star$ 圈出答案)是等邊三角形。

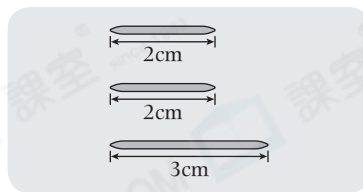
4. 沿着虛線把右面的四邊形手工紙剪開後，  
可得到兩個 \_\_\_\_\_ 三角形。



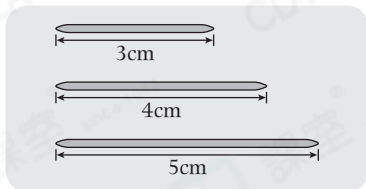
5.



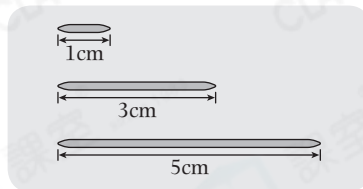
竹籤套 A



竹籤套 B



竹籤套 C



竹籤套 D

竹籤套★ A / B / C / D 可拼砌出一個三角形。

(★圈出所有答案)

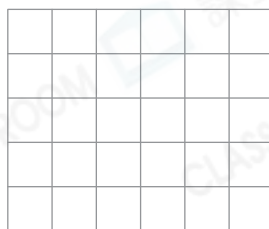
6. 等腰三角形兩條邊分別長 2cm 和 5cm，第三條邊長\_\_\_\_\_ cm。

### 三、畫出指定的三角形。(4分)

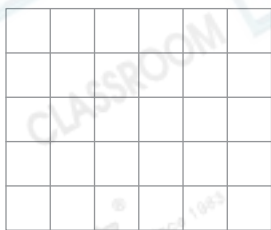
1. 直角三角形



2. 等腰三角形



3. 等腰直角三角形



4. 不等邊三角形

