

救世軍林拔中紀念學校

2022-2023 年度 數學科 階段性評估(2)----實作評量評估報告

日期：六月廿九日 班別：P.4(D) 姓名 李俊豪 ()

課題：圖形的周界

	學習重點	完全掌握 😊	部分掌握 😐	仍需努力 😞
1.	學生能為量度平面圖形選擇合適的量度工具。	✓		
2.	學生能正確使用量度工具來量度圖形(包括拼合圖形)的周界。	✓		
3.	學生能正確填寫量度數據及單位。	✓		

老師評語/跟進：

廣賢能夠選擇正確的量度工具去量度，亦能將

繩子仔細及緊貼圍繞量角器去量度周界，值得稱讚。

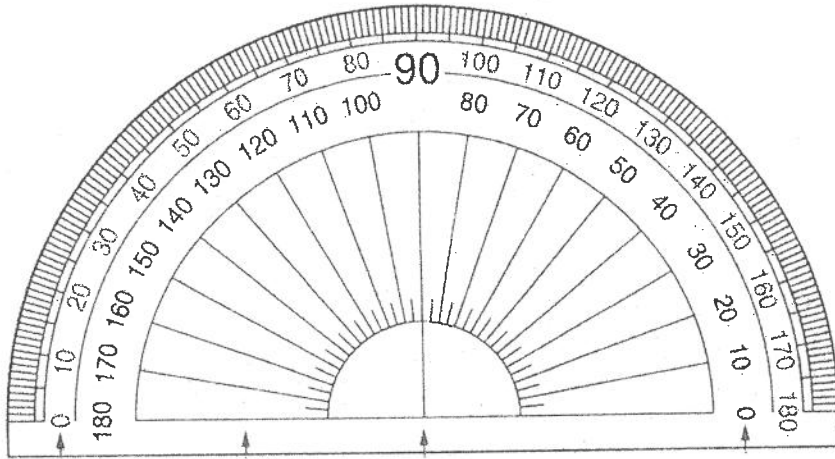
科任簽署： 李

家長簽署： 李

日期： 21-6-2023

請圈出所有最適當的量度工具來量度物件的周界，並把結果記錄下來。

1. 量角器

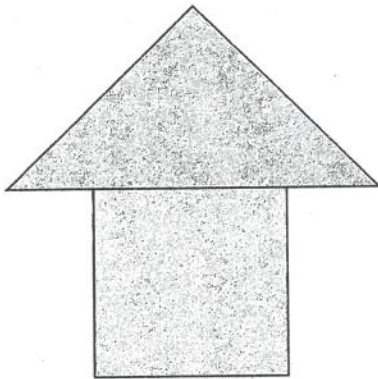


我用 ( /  / ) 來量度量角器的周界。

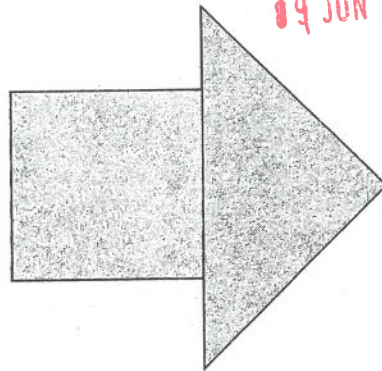
量角器的周界是 * 27 (cm) 。 (* 填上單位)

2. 指定多邊形

圖形 A




圖形 B



或

[閱]

19 JUN 2023

我用 ( /  / ) 來量度多邊形的周界。

多邊形的周界是 * _____ 。 (* 填上單位)