

樂善堂梁銻琚學校(分校)

姓名：_____

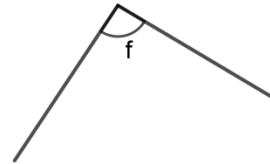
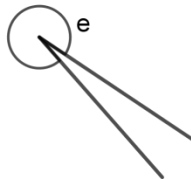
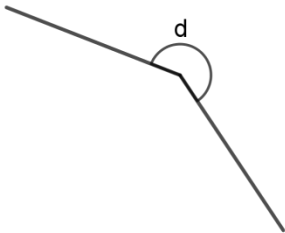
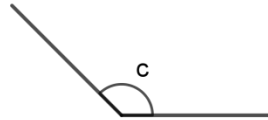
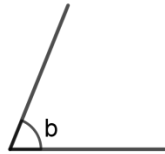
六年級 YOUNG MAKER 課程

班別：P.6_____

繪圖車

日期：_____

- 角度的認識 — 運用量角器量度以下的角，並把答案填在___上。



$\angle a =$ _____

$\angle b =$ _____

$\angle c =$ _____

$\angle d =$ _____

$\angle e =$ _____

$\angle f =$ _____

樂善堂梁銻琚學校(分校)

姓名：_____

六年級 YOUNG MAKER 課程

班別：P.6_____

繪圖車

日期：_____

- 認識內角 — 運用 GEOGEBRA 協助，找出以下各正多邊形的內角。

	多邊形	邊數	其中一個內角的角度	內度總和
1.	等邊三角形	3	60°	$60^\circ \times 3 = 180^\circ$
2.	正四邊形			
3.	正五邊形			
4.	正六邊形			
5.	正七邊形			

試想想多邊形的邊數與內角有甚麼關係？
