



影片標題	【解題】特殊三角形的簡單性質		
姓名		座號	



🔑【影片重點】

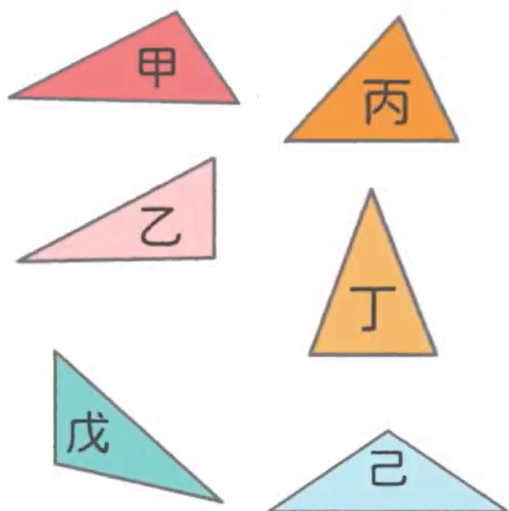
- 可以用邊的長度區分三角形的性質，像是_____三角形有兩條邊相等。
- _____三角形有一個角大於90度。
- _____三角形有一個角等於90度。
- _____三角形的三邊等長。
- _____三角形有兩條相等的邊，並且有一個直角。
- _____三角形的三個角都小於90度。

🌟【想一想】

- () 甲三角形有一個角是90度，其他兩個角是銳角，請問甲是什麼三角形呢？
(A) 等腰三角形 (B) 直角三角形
(C) 鈍角三角形 (D) 正三角形
- 如果螃蟹的身體是正三角形，請問它的三個邊有什麼特殊性呢？

【延伸與應用】

- 量量看，請問哪些是等腰三角形？哪些是鈍角三角形呢？



等腰三角形：_____

鈍角三角形：_____



我的小筆記

解答

影片重點

等腰

鈍角

直角

正

等腰直角

銳角

想一想

B

正三角形的三個邊一樣長，且每個角都是60度

延伸與應用

等腰三角形：丁、己

鈍角三角形：甲、戊、己

<判斷方式>

等腰三角形性質：兩邊長度相等

鈍角三角形性質：有一個角是鈍角，其他兩個角是銳角

- 【學習單使用指引】

1. 此份學習單搭配的影片連結：

<https://junyiacademy.pse.is/6edyeg>

- 【回饋建議表】

歡迎老師們點選[連結](#)或掃Qrcode提供此份學習單的使用回饋

建議，讓我們有機會持續進步與製作更好的學習資源！

