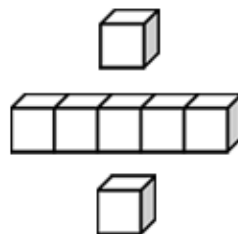


# 基本學習內容：SC-2-1-1

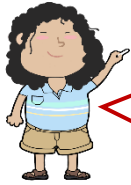
## 認識簡單平面圖形的角、頂點與邊

班<sub>タ</sub>級<sub>ノ</sub>： \_\_\_\_\_

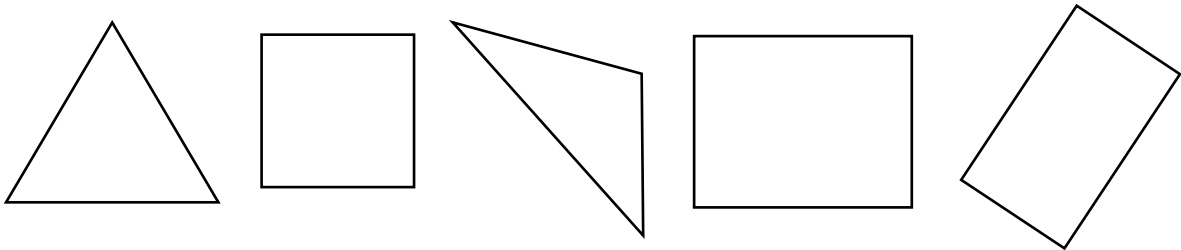
姓<sub>ノ</sub>名<sub>ノ</sub>： \_\_\_\_\_



◎能認識簡單平面圖形的角、頂點與邊

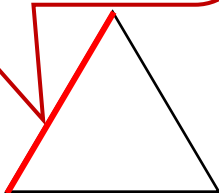


小朋友，下面圖是平面圖形，你能指出圖形中的角、邊和頂點嗎？

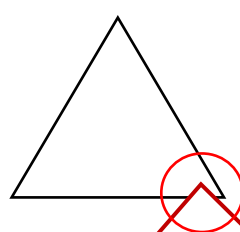


我不知曉什麼是圖形中的角、邊和頂點？

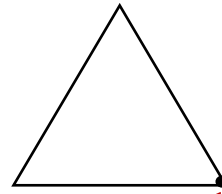
平面圖形中，直線的地方叫做「邊」。



平面圖形中，兩條直線相交的地方叫做「角」。

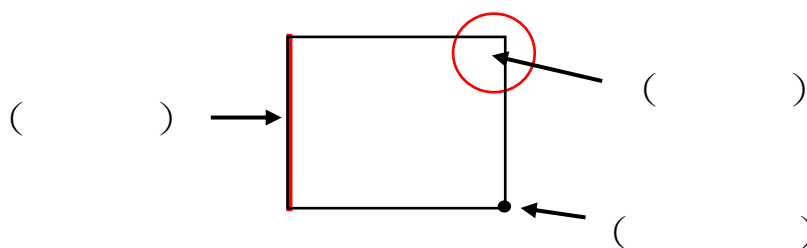


平面圖形中，尖尖的地方叫做「頂點」。



小試身手

填填看，填上平面圖形中的角、邊和頂點：

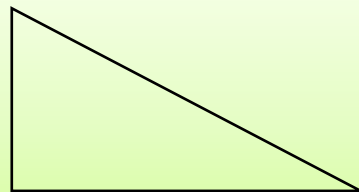




◎能數出簡單平面圖形、頂點與邊的個數

(1)右圖是一個三角形，

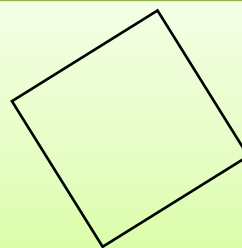
這個三角形有( )條邊，  
( )個角，( )個頂點。



這個三角形有(3)條邊，(3)個角，(3)個頂點。

(2)右圖是一個正方形，

這個正方形有( )條邊，  
( )個角，( )個頂點。



這個正方形有(4)條邊，(4)個角，(4)個頂點。

(3)右圖是一個長方形，

這個長方形有( )條邊，  
( )個角，( )個頂點。



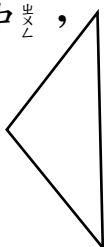
這個正方形有(4)條邊，(4)個角，(4)個頂點。



小試身手

(1)下圖的三角形中，

有( )個角，  
( )條邊，  
( )個頂點。



(2)下圖的長方形中，

有( )個角，  
( )條邊，  
( )個頂點。





教育部國民及學前教育署 編

國民小學

學生學習扶助教材

2 年級數學

