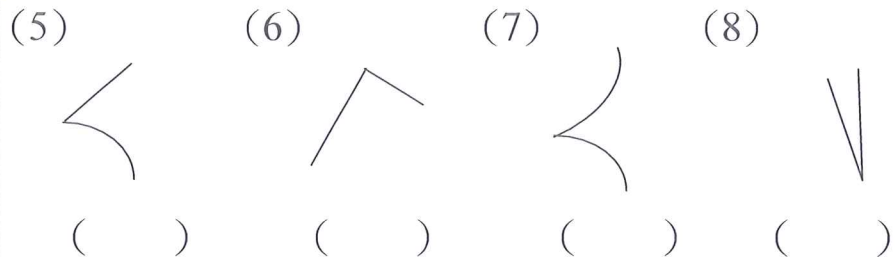
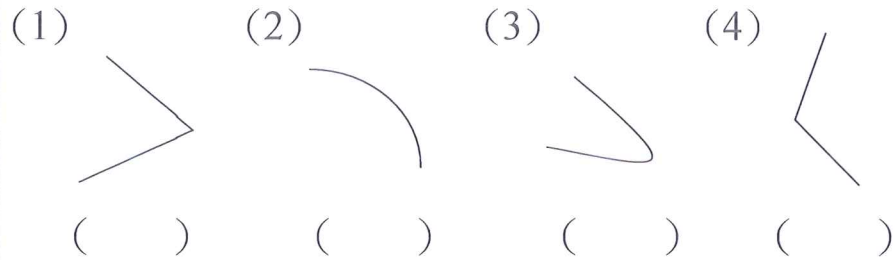
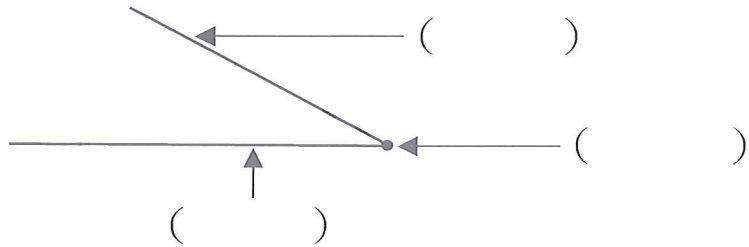


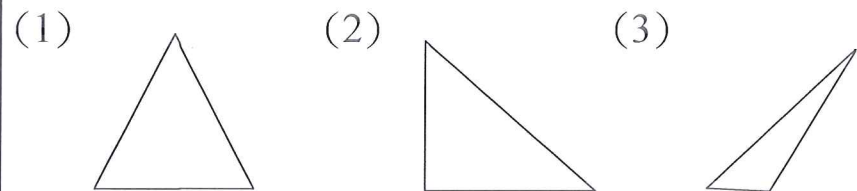
1. 哪些是角？在( )中打✓。



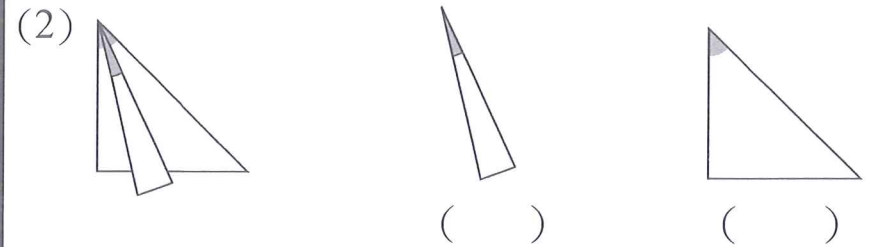
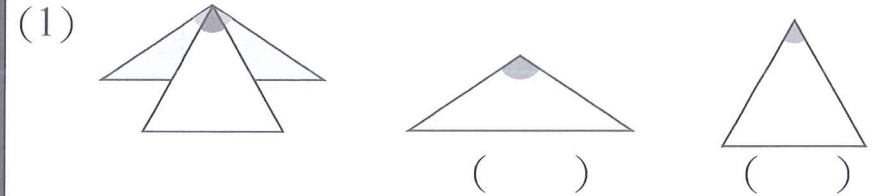
2. 角的「邊」和「頂點」在哪裡？填填看看。



3. 把三角形的角圈起來。



1. 看圖想一想，哪一個角比較大？在( )中打✓。



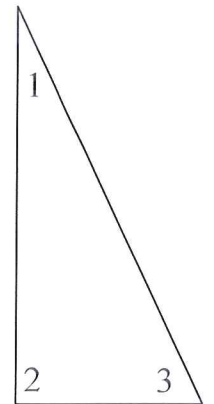
2. 先比比看三個三角形的三個角，再回答問題。

(1) 最大的角是\_\_\_\_\_。

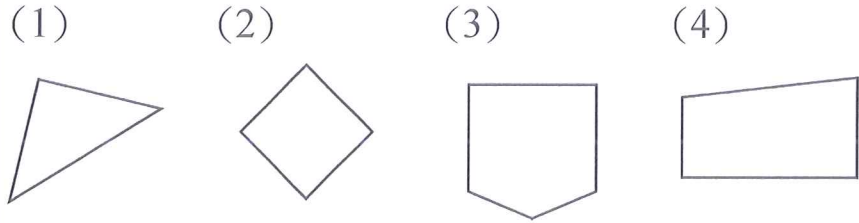
(2) 最小的角是\_\_\_\_\_。

(3) 將三個角由大到小排出來。

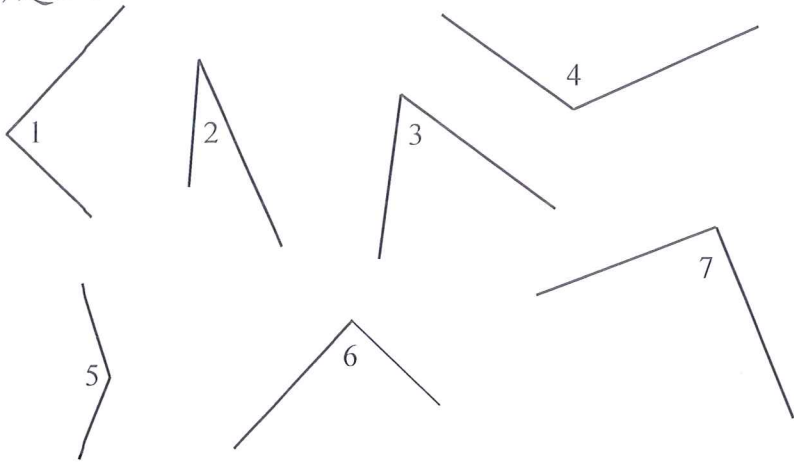
\_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_ → \_\_\_\_\_



1. 找出直角，並畫出來表示。

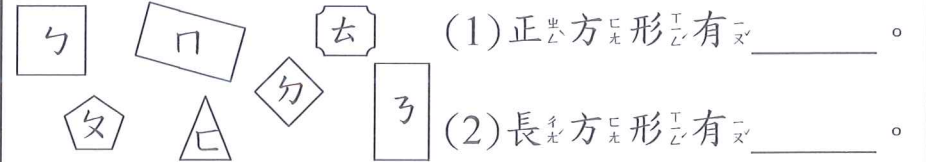


2. 用三角板的直角比一比，再回答問題。



- (1) 銳角比直角(大, 小)。
- (2) 鈍角比直角(大, 小)。
- (3) 哪些角是銳角? \_\_\_\_\_
- (4) 哪些角是鈍角? \_\_\_\_\_
- (5) 哪些角是直角? \_\_\_\_\_

1. 哪些圖形是正方形? 哪些是長方形? 填上代號。

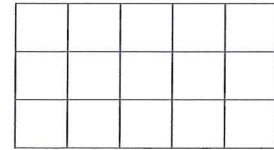


2. 填填看看，圈圈看看。

- (1) 正方形都有\_\_\_\_\_個直角、\_\_\_\_\_條邊和\_\_\_\_\_個頂點，所有的邊都(一樣, 不一樣)長。
- (2) 長方形都有\_\_\_\_\_個直角、\_\_\_\_\_條邊和\_\_\_\_\_個頂點。

3. 每個方格的邊長都是1公分，用直尺畫畫看看。

(1) 畫一個邊長2公分的正方形。



(2) 畫一個長邊3公分，短邊2公分的長方形。

