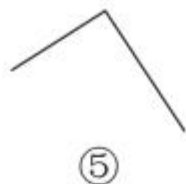
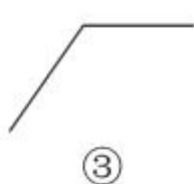


第3课时 认识锐角、钝角 [教材 P<sub>41</sub>]

一 分一分,填一填。(把序号填在相应的圆圈里)



锐角



直角



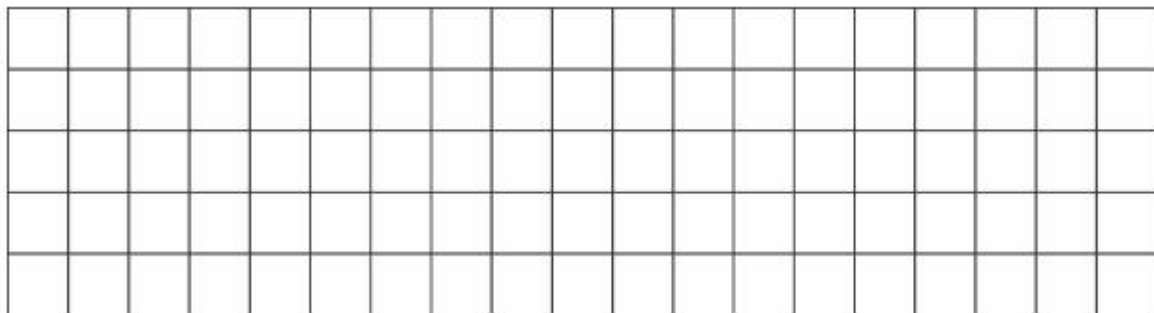
钝角



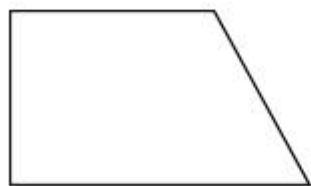
( )角比直角小,  
( )角比直角大。



二 在方格纸上画一个直角、一个锐角和一个钝角。



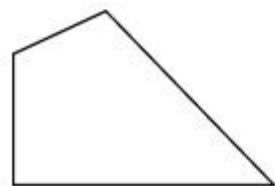
三 下面图形中各有几个锐角,几个直角,几个钝角?



( )个锐角

( )个直角

( )个钝角



( )个锐角

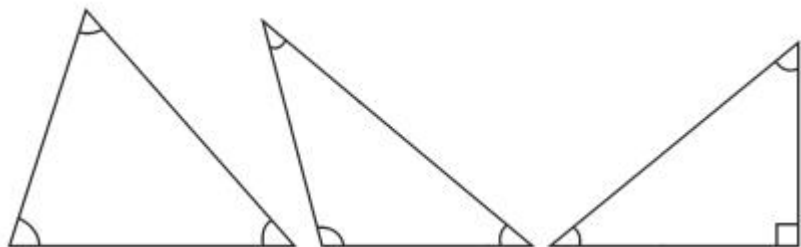
( )个直角

( )个钝角



## 快乐提升

四 找出下面三角形的直角、锐角和钝角。

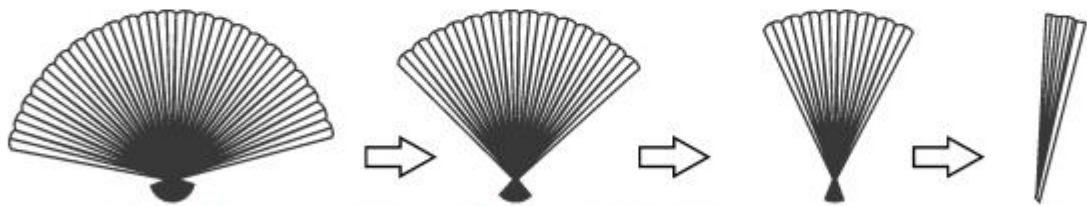


我发现：一个三角形中，至少有（ ）个锐角，最多有（ ）个直角或钝角。



### 秒算

五 合拢折扇，看看角有什么变化？



$6+6=$

$8+8=$

$67+3=$

$12+14=$

$18+23=$

$30+19=$

$4+7=$

$11-9=$