



第 3 课时

图形与几何



# 开心！**一练**

## 一 我会填。

1. 两条直线相交,其中一个角是直角,另外三个角也都是( )。
2. 两个完全一样的梯形可以拼成一个( )形。

3. 80000 平方米 = ( ) 公顷

15 平方千米 = ( ) 公顷

4 公顷 = ( ) 平方米

6 平方千米 = ( ) 公顷 =

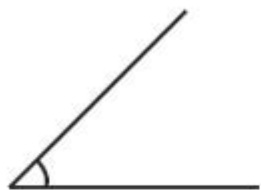
( ) 平方米

## 二 我会判断。(对的打“√”,错的打“×”)

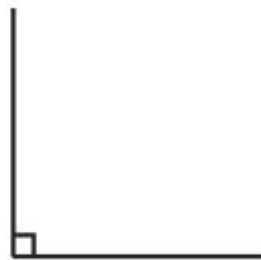
1. 过两点可以画无数条直线。 ( )
2. 长方形、正方形、梯形都是平行四边形。  
( )
3. 100 个 1 公顷大的土地面积是 1 平方千米。  
( )
4. 用一副三角板可以拼出  $100^\circ$  的角。  
( )

三 分一分，把序号填在相应的图框里。

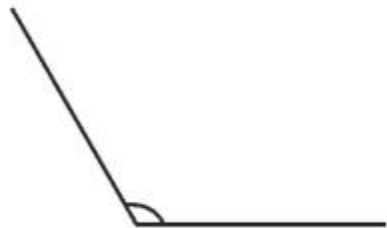
①



②



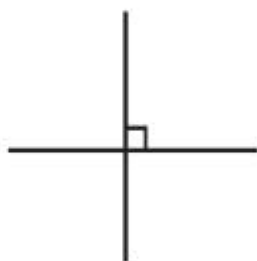
③



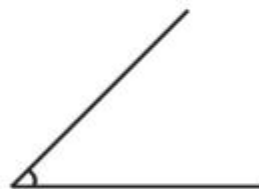
④



⑤



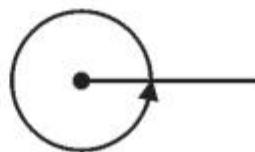
⑥

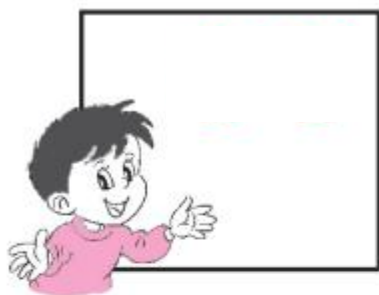


⑦

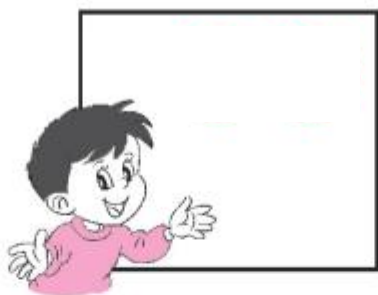


⑧

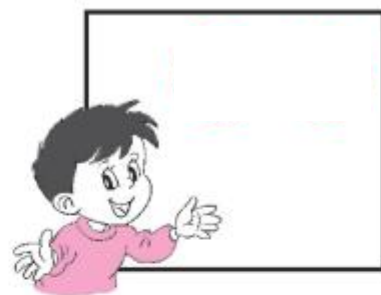




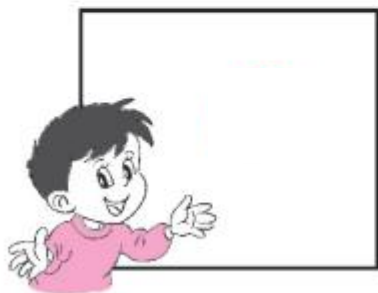
直角



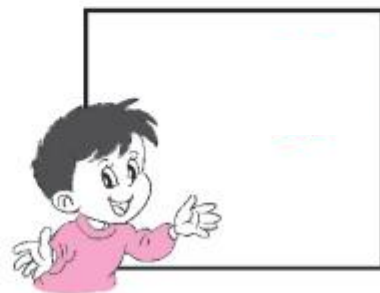
钝角



锐角



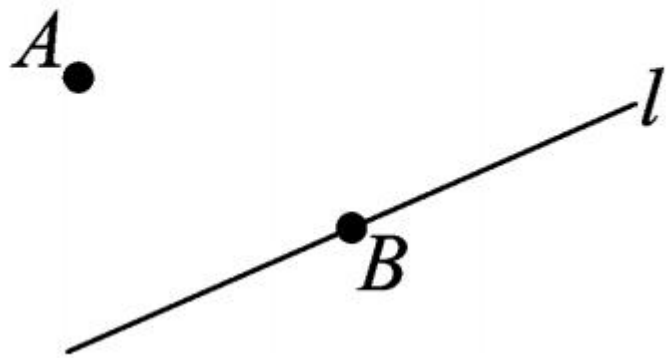
周角



平角

#### 四 画一画。

1. 过  $A$  点作已知直线  $l$  的平行线, 过  $B$  点作直线  $l$  的垂线。



2. 画出下面的角,并写出分别是哪一种角。

$65^{\circ}$ ( )角

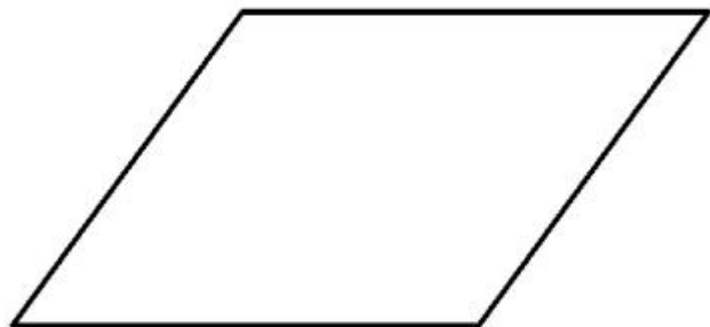
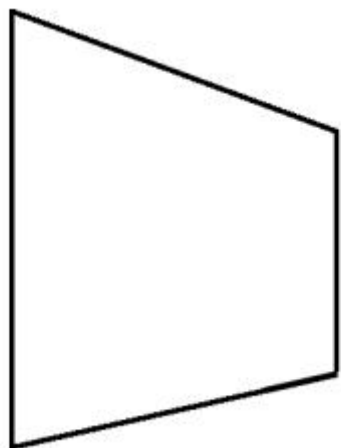
$90^{\circ}$ ( )角

$130^{\circ}$ ( )角

$180^{\circ}$ ( )角



3. 分别画出下面图形的一条高。



**五** 李叔叔靠墙用篱笆围了一块等腰梯形的菜地,菜地的上底长 6 米,下底长 16 米,一条腰长 8 米,但李叔叔只用了 22 米长的篱笆。李叔叔围的这块菜地哪一边靠墙?