



## 二年级《角的初步认识》系列练习题

一、按要求经过下面的点(o), 画一个角,

0•	0 -		0-	
锐角	直角	;	钝角	
<b>二、</b> 判断,下面图形中,请	你在是角的图形下面画	" √"		
(1) (2	<u>(3)</u>	<u>}</u>	(4)	
( )	( )	( )	(	)
<b>三、</b> 判断下面的话是否正确	角。对的画" √",错的画	i "×"。		
(1) 角的两边越长,这个	角就越大。( )			
(2)一张正方形的纸,用	剪刀剪去 1 个角以后,还	有3个角。( )		
(3)用纸折角,折出的角的	的大小,与这张纸的大小	无关。( )		
(4) 老师的三角形板上的	直角比同学们三角形板上	.的直角大。( )		
(5) 一个正方形里面的直流	角的个数与一个长方形里	.面的直角的个数是	<b>是相同的。</b> (	)
(6) 三角形中最大的角就	是直角。(  )			
1、直角是角中最大的角。 2、三角板上的直角和黑板。 3、角有3个顶点和3条边。 4、直角没有顶点。 5、扇子有3个角。 6、直角不是角。 7、一个角的两条边越长,第 8、角的大小与边的长短没	这个角就越大。 有关系。	( ( ( (	) ) ) )	
9、角的两条边张开得大,2	用机人,用则例待必然并	付小,用别小。(	)	

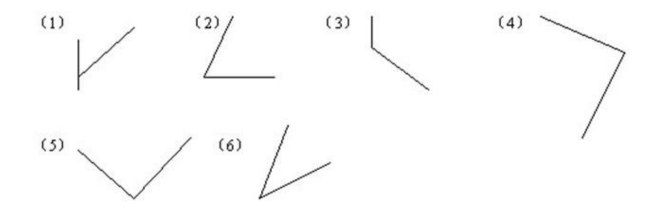
四、按要求填序号。

10、小刚身高 125 厘米。

11、三角板上的三个角中,最大的一个角是直角。

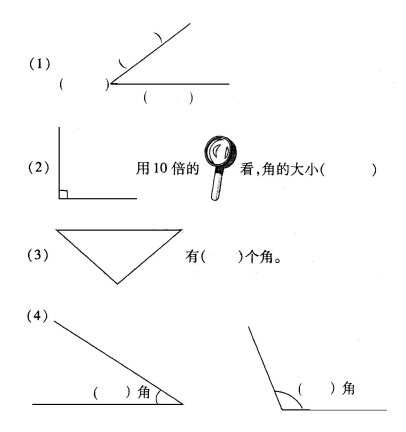






上面的图形中,\_\_\_\_\_不是角。

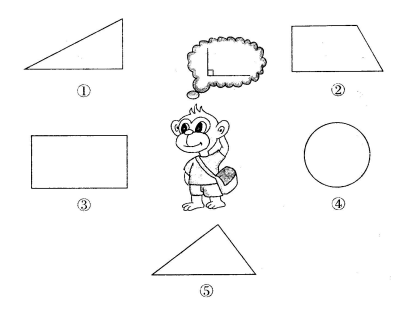
## 五、填空



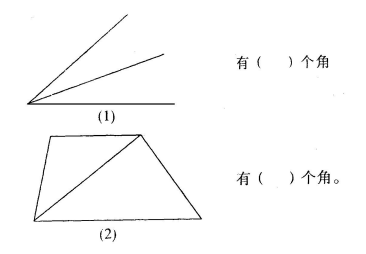
六、把下图里的直角标记出来。



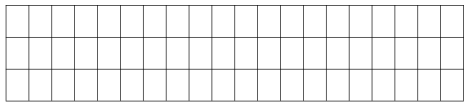




## 七、数角。

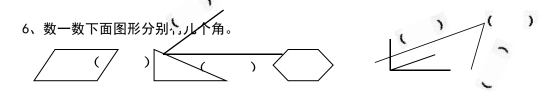


七、、在方格纸里画一个有直角/钝角/锐角。



### 八、我会填。

- 1、一个角是由()个顶点和()条边组成的。
- 2、一把三角板有()个角,其中直角有()个。
- 3、一个长方形有()个角,有()个角是直角。
- 4、拿一张纸,先上下对折,再()对折可以得到直角。
- 5、写出下面角的各部分名称。







( ) 个角 ( ) 个角 ( ) 个角 ( ) 个 角	
九、我会判断。(对的打"√",错的打"×"。) 1、直角是角中最大的角。 ( ) 2、三角板上的直角和黑板上的直角一样大,所有的 直角一样大。( )	
3、角有 3 个顶点和 3 条边。( ) 4、直角没有顶点。( ) 5、扇子有 3 个角。 ( )	
6、直角不是角。( ) 7、一个角的两条边越长,这个角就越大。( ) 8、角的大小与边的长短没有关系。( ) 9、角的两条边张开得大,角就大,角的两得边张开得小,角就小。( )	
10、小刚身高 125 厘米。(  )   11、三角板上的三个角中,最大的一个角是直角。 (  )	
十、我会找。	
1、下面图形哪些是角?在下面的( )里画" √"	
2、下面哪几个图形是直角?在下面的( )里画"√ " /	
3、找出比直角小的角,在它下面的 ( )里画"√"	
( `) ( ) ( ) ( )	
4、找出比直角大的角,在它下面的( )里画"√"	
三、选一选(把序号填在蘑菇瓶中)	
比直角	
比直角	





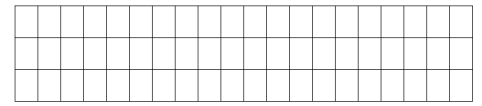
#### 十一、我会画。

1、画一条5厘米长的线段。

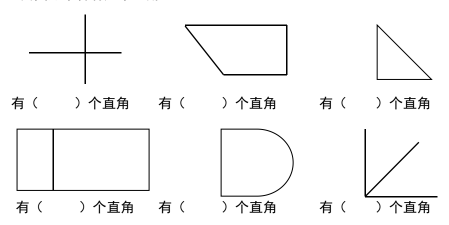
- 4、画一个直角。
- 2、画一条比5厘米短2厘米的线段。
- 5、画一个比直角大的角。
- 3、画一条比5厘米长2厘米的线段。
- 6、画一个比直角小的角。

#### 十二、计算。

在方格纸里画一个有直角的三角形。

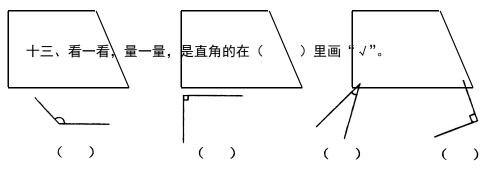


2、下面图形中各有几个直角



3、给下面的图形添上一条线段, 使它符合要求。

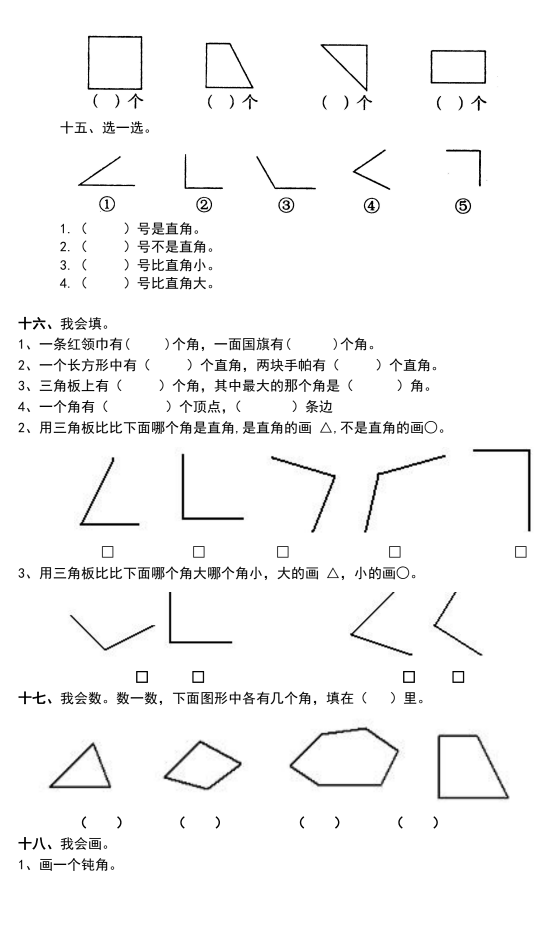
增加2个直角增加3个直角增加4个直角



十四、在下面的每个图形中,各有几个直角?







2、在方格纸上画一个直角。











# 资料大礼包

课件、教案、习题、试卷 重点、难点、考点全都有 而且还是电子版

打开微信扫一扫即可领取

不想每次到处找资料?建议关注上面公众号。

# 张老师微信

微信全天在线, 你有任何 问题都可以加我。免费为你解 答在学习、教育, 上的各种 难题。

朋友圈每天都会更新习 题、试卷、知识点汇总资料。 很多老师和孩子爸妈都在关 注。

你若能来,我会更高兴。

微信扫一扫添加好友



一辈子,一件事。 专研小学教育。

资料电脑下载地址: www.duopin.cn