

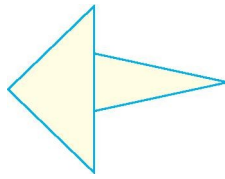
# 第五单元测试卷(A)

## 一、填空题。

1. 一个直角有( )个顶点,有( )条边。
2. 从一个点起,用尺子向( )的方向画两条直直的线,就能画成一个角。
3. 要判断一个角是不是直角,可以用三角尺上的( )比一比。
4. 角的大小与两条边的长短( )。
5. 9时整,分针和时针所形成的角是( )角。

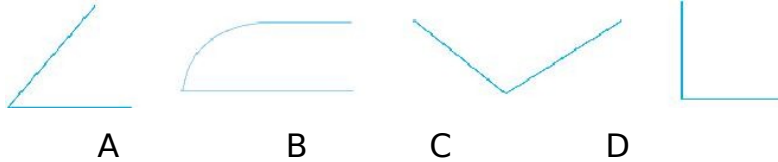
## 二、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)

1. 下图中有( )个角。



- A.8      B.7      C.6      D.5

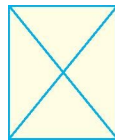
2. 下面的图形中,( )是直角。



3. 下面的角中,钝角是( ),锐角是( )。

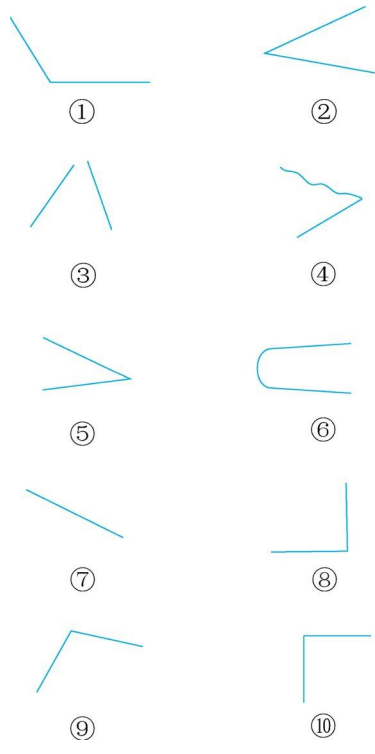


4. 下图中,共有( )个直角。



- A.4      B.6      C.8      D.10

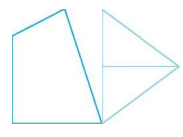
## 三、按要求填一填。



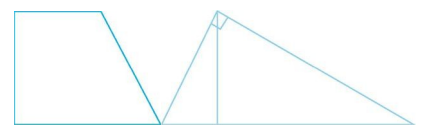
锐角有(                    );  
 钝角有(                    );  
 直角有(                    )。

四、根据给出的点,分别画一个直角、一个锐角和一个钝角。

五、数一数,填一填。

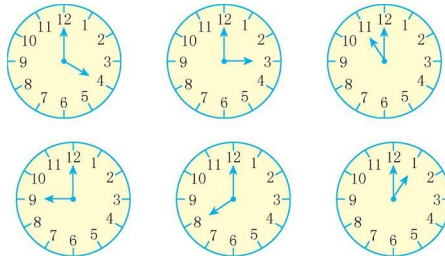


(    )个角      (    )个直角      (    )个角      (    )个直角



(    )个角      (    )个直角      (    )个角      (    )个直角

六、哪些钟面的时针与分针形成的角同样大?比一比,填一填。



钟面上,时针与分针形成的角同样大的有( )时与( )时、( )时与( )时、( )时与( )时。

### 七、做一做。

1.在下面的图形中,增加两条线,使它有4个角。



2.在下面的图形中,增加一条线,使它增加4个直角。



## 第五单元测试卷(A)答案

一、1. 一 两 2. 不同 3. 直角 4. 无关 5. 直

二、1. A 2. D 3. B D 4. A

三、②⑤ ①⑨ ⑧⑩

四、略

五、4 1 7 2 4 2 7 3

六、3 9 11 1 4 8

七、1.略 2.略