

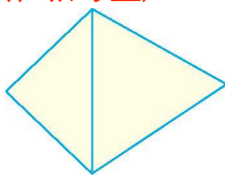


## 第二单元测试卷 (A)

### 一、填一填。

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. 一个长方形和一个正方形都有( )个角,它们都是( )角。
4. 要判断一个角是不是直角,可以用三角板上的( )比一比。
5. 角的大小与两条边的长短( )。
6. 9时整时,分针和时针形成的角是( )角。

### 二、选一选。(把正确答案的序号填在括号里)



1. 右图中有( )个角。

①8                      ②7                      ③6                      ④5

2. 下列图形中,( )是直角。



①                      ②                      ③                      ④

3. 下面的角中,( )是钝角,( )是锐角。



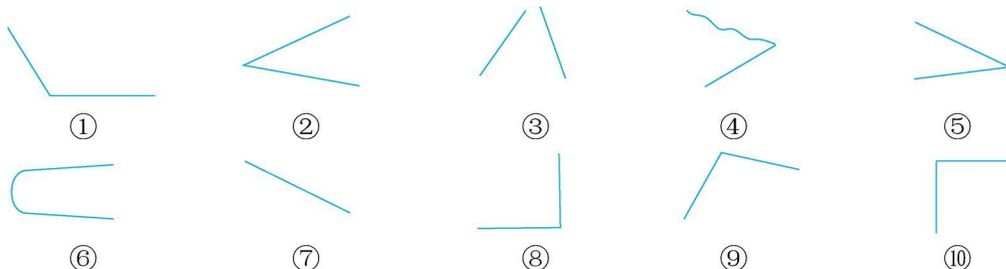
①                      ②                      ③                      ④

4. 右图中,共有( )个直角。



①4                      ②6                      ③8                      ④10

### 三、按要求填一填。



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



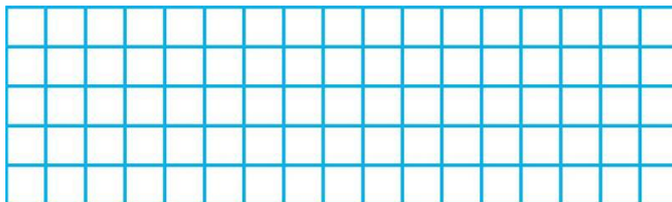


**四、画一画。**

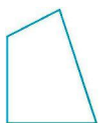
1. 以下面的点为顶点,借助三角板,分别画一个直角、一个锐角和一个钝角。



2. 在下面的方格图上画一个长方形和一个正方形。



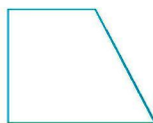
**五、数一数,填一填。**



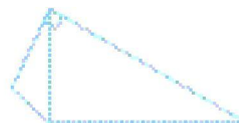
( ) 个角  
( ) 个直角



( ) 个角  
( ) 个直角



( ) 个角  
( ) 个直角

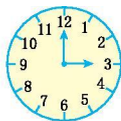


( ) 个角  
( ) 个直角

**六、比一比,填一填。**



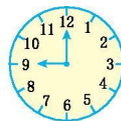
①



②



③



④



⑤

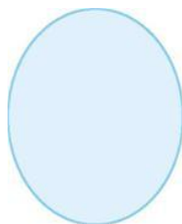


⑥

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

**七、做一做。**

1. 在下面的图形中画两条线,使它有 4 个直角。



2. 在下面的图形中画一条线,使它增加 3 个直角。





### 参考答案

一、1. 1 2 2. 不同 3. 4 直 4. 直角

5. 无关 6. 直

二、1. ① 2. ④ 3. ② ④ 4. ①

三、②⑤ ①⑨ ⑧⑩

四、略

五、4 1 7 2 4 2 8 2

六、②④ ③⑥ ①⑤

七、略

