**人教版二年级上册数学第三单元同步练习及答案**

一．填一填。（30分）

1. 角是由一个（ ）和两条（ ）组成的。

2. 角的大小与角的两条边的长度（ ）。（填“有关”或“无关”）

3. 在画角的时候，从一个点起，用尺子向（ ）方向画两条笔直的线，就画成了一个角。（填“一个”或“两个”）

4. 三角尺上面，最大的角是（ ）。

5. 把直角、钝角和锐角按照从大到小的顺序排列起来是（ ）>（ ）>（ ）。

6. 一个长方形之中有（ ）个角。

7. 一个直角和一个锐角可以拼出一个（ ）角。

二．选一选。（16分）

1. 角的大小与（ ）有关系。

A. 角的两边的长短 B.角的张口的大小 C.角的位置

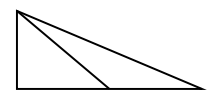
2. 下面的说法中错误的是（ ）。

A. 一个顶点和两条线段可以组成一个角。

B. 一个顶点、一条长边和一条短边可以组成一个角。

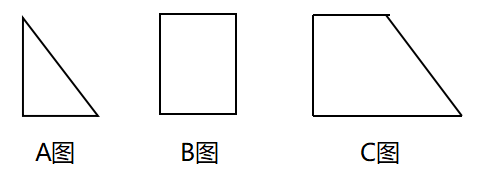
C. 一个顶点和两条一样长的边可以组成一个角。

3. 下图中一共有（ ）个角。



A.6 B.8 C.7

4. 下面各图中，直角的数量最多的是（ ）。



A. C图 B.B图 C.A图

三．判断。（16分）

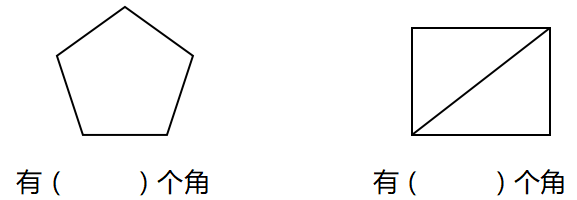
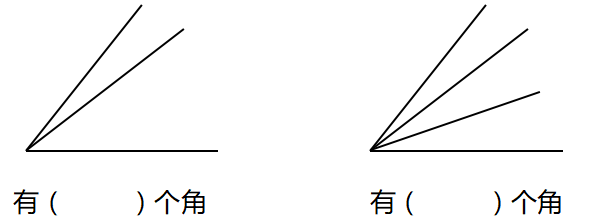
1. 用两根小棒可以摆出3个角。 （ ）

2. 比直角还大的角有钝角。 （ ）

3. 用放大镜看一个角，角变大了。 （ ）

4. 三角形里面包含两个角。 （ ）

四．数一数，下面的图形中分别有几个角。（16分）



五．按要求解决问题。（22分）

1. 画一个开口向右的钝角。（5分）

2. 画一条线，增加两个直角。（5分）



3. 以下面的线为一条边，画一个钝角。（5分）



4. 画一条线，增加两个锐角和两个钝角。（7分）



**参考答案**

一．

1. 顶点，边

2. 无关

3. 两个

4. 直角

5. 钝角，直角，锐角

6. 4

7. 钝

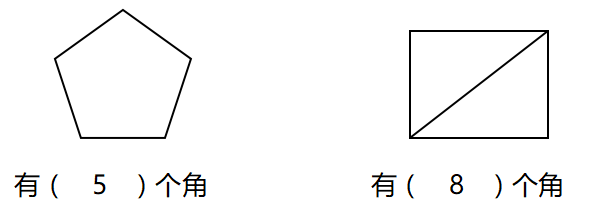
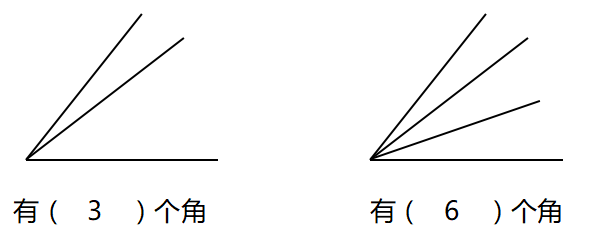
二．

B A B B

三．

√ √ × ×

四．

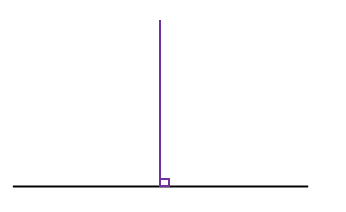


五．

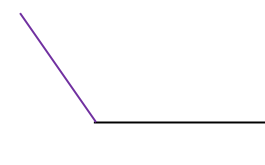
1. 画一个开口向右的钝角。（5分）



2. 画一条线，增加两个直角。（5分）



3. 以下面的线为一条边，画一个钝角。（5分）



4. 画一条线，增加两个锐角和两个钝角。（7分）

