





## 第四单元过关检测卷

一、 填一填。(每空 1 分, 共 11 分)

1.  有( )条边, 相对的边长度( )。

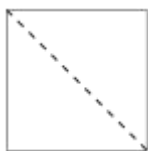
2.  有( )条边, ( )条边的长度( )。

3.  有( )条边。

4.  是由 2 个( )形拼成的一个( )形。

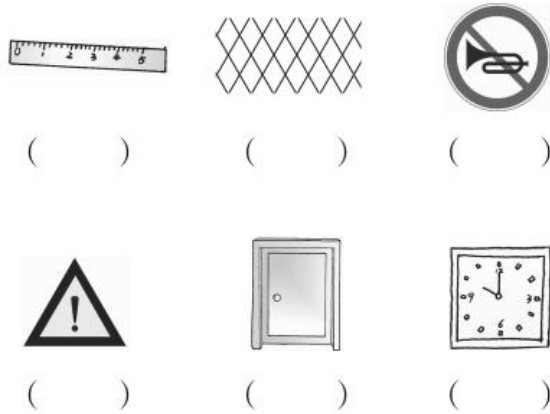
5.  是由 4 个( )形拼成的一个( )形。

6. 把下面的正方形沿虚线剪开得到 2 个图形, 用这 2 个图形还可以拼成( )。

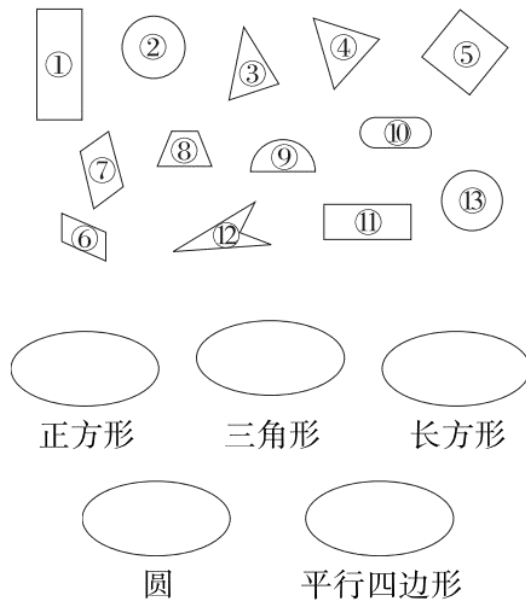


二、 在长方形下面画“□”, 在正方形下面画“□”, 在三角形下面画“△”, 在圆下面画“○”, 在平行四边形下面画“▭”。(6 分)

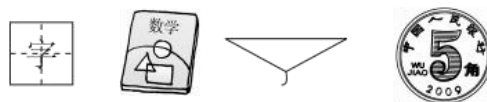
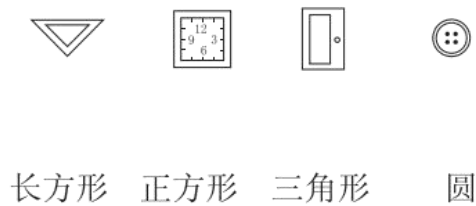




三、 帮图形找家。(填序号)(15分)























四、 连一连。(8分)



五、 把能用左边的物体画出的图形圈出来。(8分)

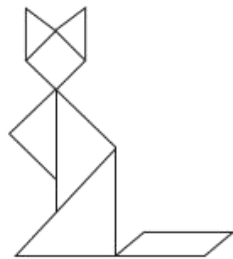




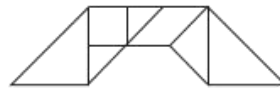
				
				
				
				

六、有趣的拼图。(6分)

把三角形涂成红色，正方形涂成绿色，平行四边形涂成黄色。

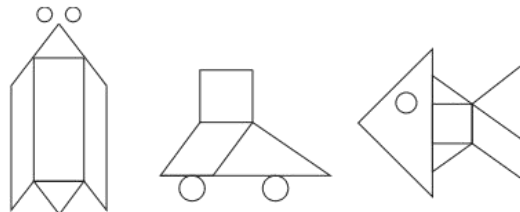







狐狸



小桥

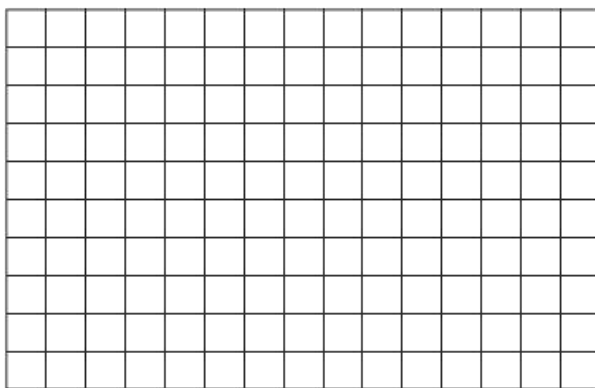
七、数一数。(10分)



				
( )个	( )个	( )个	( )个	( )个

八、在方格纸上画出一个你学过的图形。(3分)





九、动手操作。(2题5分, 3题3分, 其余每题8分, 共24分)

1. 想一想, 拼一拼, 填一填。

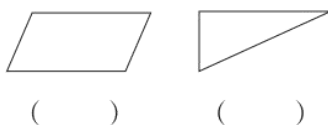
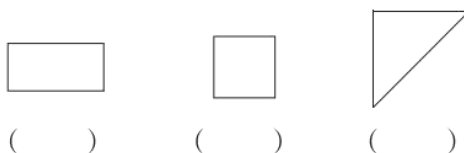
(1)用2个大小相等的正方形可以拼成一个( )。

(2)用4个大小相等的正方形可以拼成一个( )或( )。

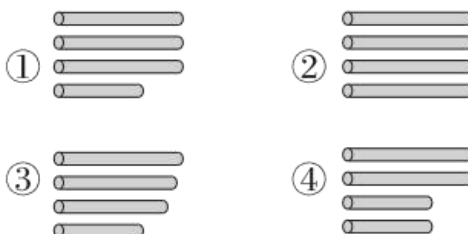
(3)用2个完全一样的平行四边形可以拼成一个( )。

(4)用2个完全一样的三角形一定可以拼成一个( )。

2. 把一张正方形的纸折一次, 可能折出下面的哪些图形? 在可以折出的图形下面的( )里画“√”。



3. 第( )组小棒能拼出一个平行四边形。(填序号)





4. 按要求画线。



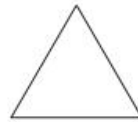
(分成两个长方形)



(分成两个三角形)



(分成两个平行四边形)

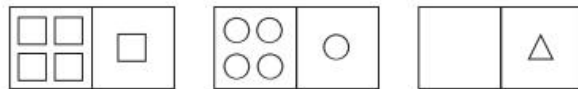


(分成两个三角形)

十、找规律，画一画。(每题3分，共9分)

1.  $\triangle\triangle\square\triangle\triangle\square\triangle\triangle\square$  \_\_\_\_\_

2.



3.





## 答案

一、1. 四 相等

2. 四 四 相等

3. 三

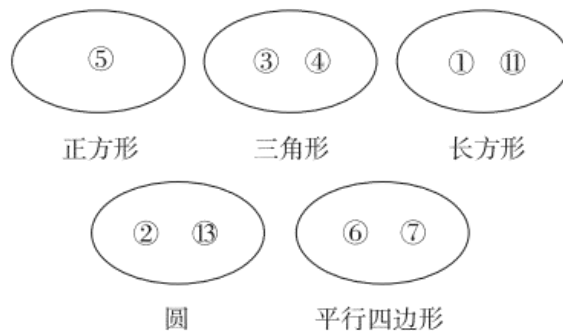
4. 长方 正方

5. 三角 正方

6. 三角形或平行四边形

二、(□)(▭)(○)(△)(□)(□)

三、

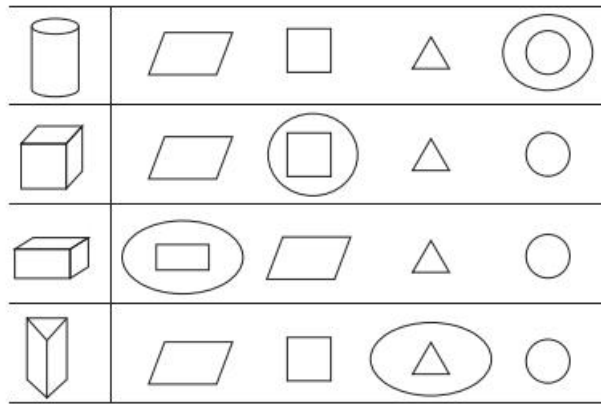


四、



五、





六、涂色略。

七、2 4 5 1 7 八、略。

九、1.(1)长方形

点拨：拼成的图形是

(2)长方形 正方形

点拨：可以拼成 或

(3)平行四边形

点拨：可以拼成 或 ，都是平行四边形。

(4)平行四边形

2. (√)( ) (√)( ) ( )

3. ②④ 4. 略。

十、1. △ △ □

2.

3.

