



第二单元达标测试卷

一、下面哪些图形是轴对称图形？是的在□里画“√”，不是的在□里画“×”。(10分)













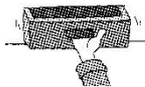








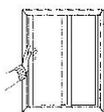
二、下面物体的运动是平移的在□里画“_”，是旋转的在□里画“○”。(8分)

















三、连一连。(每题8分，共16分)

1. 找出与第一行图形对称的另一半图形，用线连一连。



A



B



C

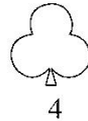
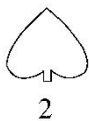
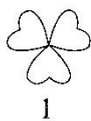


D



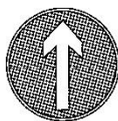


2. 下面的图形各是从哪张纸上剪下来的？连一连。



四、选一选。(每题3分，共21分)

1. 下列常见的标志中，是轴对称图形的是()。



A



B



C

2. 图通过平移可得到()。



A

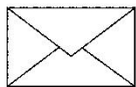


B

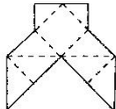


C

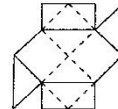
3. 下列是用纸折叠成的图案，其中是轴对称图形的有()。



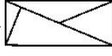
A. 1个



B. 2个



C. 3个

4. 下面图形()不是由旋转得到的。



A



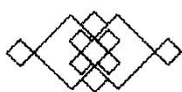
B



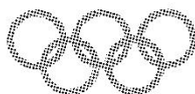
C

5. 下面图形中，有两条对称轴的是()。





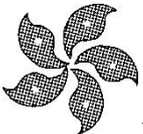
A



B



C

6.  是由以下()图形旋转而成的。



A

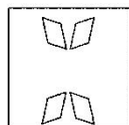


B

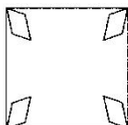


C

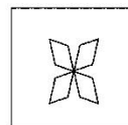
7. 像下面这样把一张正方形纸对折两次，剪去如图所示的图案后展开，得到的图案会是()。



A

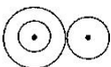
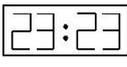


B



C

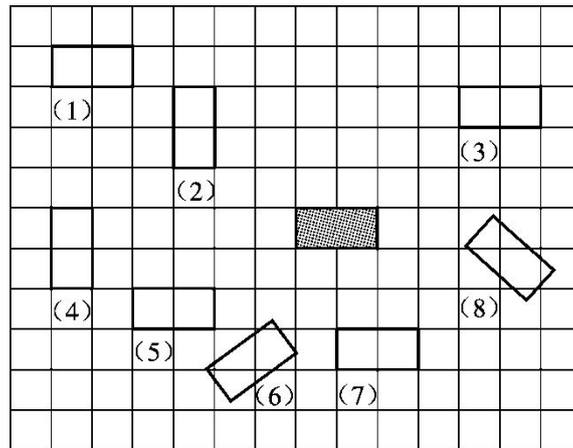
五、判一判。(每题 2 分，共 10 分)

1. 拧瓶盖的运动是平移。 ()
2. 荡秋千的运动是旋转。 ()
3.  是轴对称图形。 ()
4.  是轴对称图形。 ()
5. 汉字“中”、“坐”、“一”都是轴对称图形。 ()





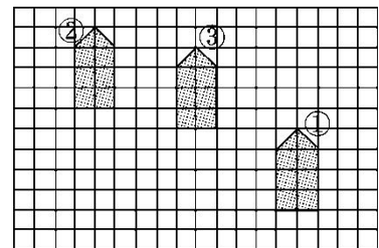
六、(变式题)把通过平移与  重合的长方形涂上颜色。(8分)



七、找一找，填一填。(每空1分，共8分)

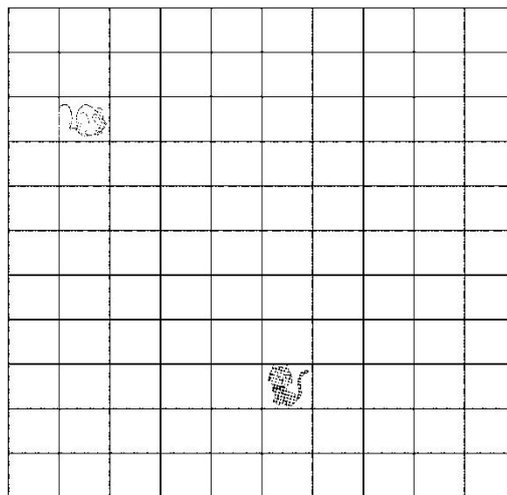
1. 图①向()平移()格，再向()平移()格与图②重合。

2. 图②向()平移()格，再向()平移()格与图③重合。



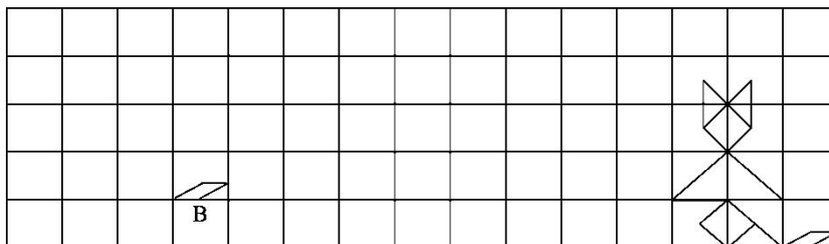
八、(变式题)填一填，做一做。(1题4分，2题5分，共9分)

1. 猫捉老鼠的路线：先向()平移()格，再向()平移()格。



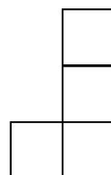
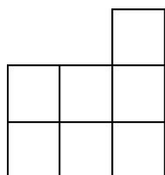


2. 如下图，小狐狸是怎样通过平移到 B(尾巴)处的？



九、想一想，画一画。(10分)

下面的两个图形都是由正方形组成的。请分别在下面两个图上添加 1 个正方形，使它们都成为轴对称图形。



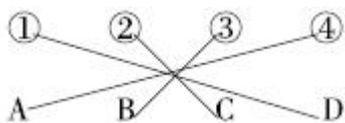


答案

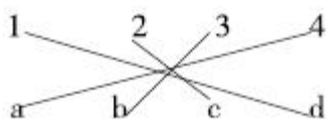
一、√ × √ × × √ × × √ √

二、— ○ — ○ — ○ — ○

三、1.



2.



四、1. A

2. C [点拨] 平移运动不改变原来图形的形状、大小和方向。

3. B 4. A 5. A

6. A [点拨] 此题需要认真观察细节, 可以将三个选项中的图案与原图中同一位置的花瓣进行对比。

7. C

五、1. × [点拨] 拧瓶盖的运动是旋转。

2. √ [点拨] 荡秋千的运动是旋转。

3. √ [点拨] 是轴对称图形, 有 1 条对称轴。

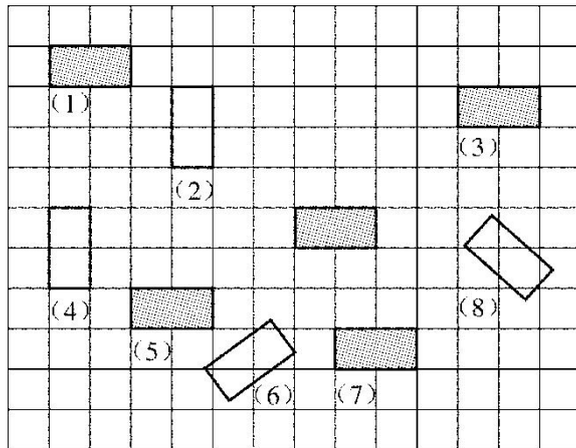
4. × [点拨] 该图不是轴对称图形。

5. × [点拨] “坐”不是轴对称图形。





六、



[点拨]平移运动不改变图形的形状、大小和方向，所以应将图(1)，
(3)，(5)，(7)全部涂上颜色，共有4个。

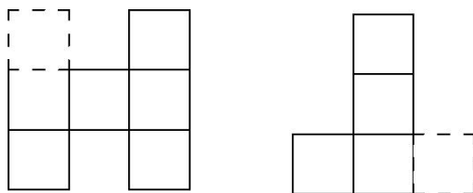
七、1. 上 5 左 10 (或左 10 上 5)

2. 右 5 下 1 (或下 1 右 5)

八、1. 上 6 左 4(或左 4 上 6)

2. 先向上平移 1 格，再向左平移 11 格(或先向左平移 11 格，再
向上平移 1 格)。

九、



[点拨]第 2 幅图方法不唯一。

