



第七单元测试卷 (1)

(时间:60分钟 分数:_____)

一、填一填。(24分)

1. 长方形和正方形都有()条边,()个角,所有的角都是()。
2. 长方形的对边(),正方形的四条边()。
3. 一个四边形有四条边并且对边相等,四个直角,这个四边形是()。



4. 右面的图形中有()个平行四边形,有()个三角形,有()个长方形。
5. 用两个同样的正方形可拼成一个()形;用四个同样的正方形可以拼成一个()形,也可以拼成一个()形。

二、辨一辨。(对的画“√”,错的画“×”)(10分)

1. 有4条边的图形一定是正方形。()
2. 每条边都相等的图形一定是正方形。()
3. 五边形一定有五条边、五个角。()
4. 有四条边和四个角的图形一定是长方形。()
5. 四边形只有长方形和正方形。()

三、连一连。(8分)



正方形

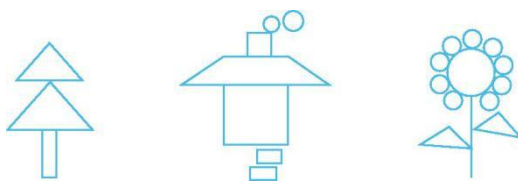
长方形

六边形

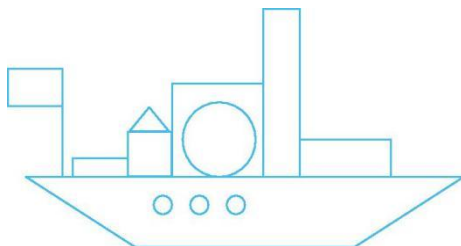
五边形

四、涂一涂。(6分)

长方形涂红色,正方形涂绿色,三角形涂蓝色,圆涂黄色。



五、数图形。(16分)



- 长方形有()个,
三角形有()个,
正方形有()个,
圆有()个。





六、按要求做一做。(12分)


1. 量一量, 在图上标出各边的长度。(6分)

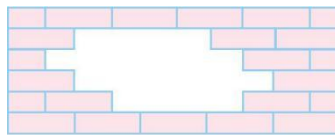



2. 把下面的图形分成三角形。(6分)



七、解决问题。(24分)

1. 下面这面墙缺了几块 ?(8分)

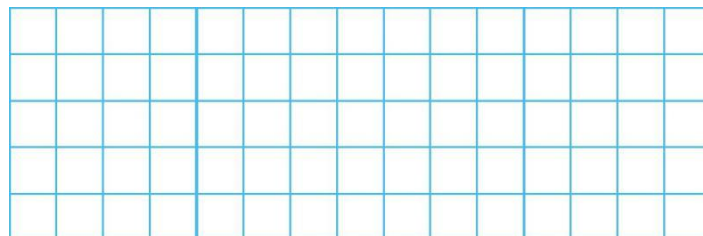


缺了()块 。

2. 画一条线段, 可以把下面图形分成两个什么样的图形?(8分)



3. 在下面的方格纸上分别画出两个大小不同的长方形和一个正方形。(8分)





参考答案

一、1. 四 四 直角 2. 相等 都相等 3. 长方形或正方形 4. 6 6 3 5.
长方 长方 正方

二、1. × 2. × 3. 4. × 5. ×

三、略

四、略

五、4 1 2 4

六、略

七、1. 10 2. 可以分成长方形和三角形,还可以分成 2 个三角形。 3. 略

