

## 第一单元检测卷 (1)

### 一、填一填。



上图中一共有( )个图形。从左边数,长方形排在第( )个,第( )个和第( )个是三角形。从右边数,第( )个是平行四边形,第( )个是圆。

### 二、连一连。

沿着下面图形中的虚线剪开,与得到的图形连起来。



### 三、按要求分一分,画一画。



分成一个三角形和  
一个平行四边形    分成两个平行四边形    分成两个相同的  
三角形

### 四、涂一涂。

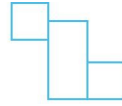
1. 给长方形涂上绿色,正方形涂上红色。



2. 给三角形涂上绿色,圆涂上黄色。



3. 给正方形涂上蓝色。

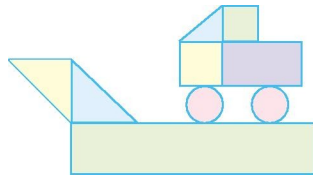


4. 给长方体的前面涂上红色,上面涂上绿色,右边涂上黄色。



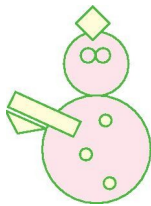
## 五、填一填。

1.



图中的正方形有( )个,长方形有( )个,三角形有( )  
个,平行四边形有( )个,圆有( )个。

2.(1)



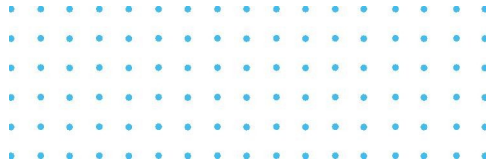
○有( )个,□有( )个,△有( )个,◇有( )个。

(2)

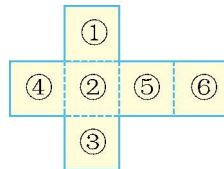


○有( )个, □有( )个, △有( )个。

六、在点子图上画一个正方形和一个长方形。



七、沿虚线折一折。



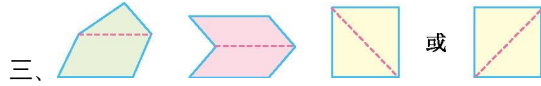
折出来的是( )体,其中②号面与( )号面相对。

八、把一张正方形纸对折两次,能折成什么图形?

## 参考答案

一、6 3 1 6 2 3

二、略



四、提示:根据平面图形和立体图形的特征来解答。

五、1. 2 3 3 1 2

2. (1) 7 1 1 1 (2) 2 2 3

六、提示:根据正方形和长方形的特征来画。

七、正方 ⑥

八、提示:可能是三角形,也可能是长方形,还可能是正方形。如图:

