


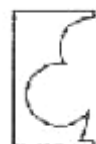


## 二、判断题

8.笔直的公路上的汽车是平行移动的。 ( )




9.搭一个五边形最少需要 5 根小棒。 ( )

10.正方形是轴对称图形，它有 2 条对称轴。 ( )

11.  可以从  剪切得到吗 ( )

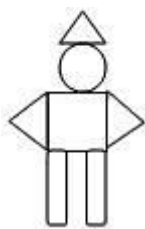
12 用 4 张硬纸条做成一个长方形框，用手拉它的一组对角，使它变成一个平行四边形，这个长方形的周长比平行四边形的周长长。 ( )

## 三、填空题

13.    都是\_\_\_\_\_图形。

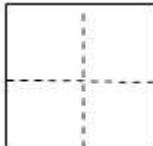
14.魔方可以看成是\_\_\_\_\_。

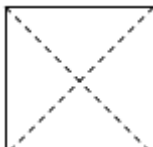
15.观察图片填空。



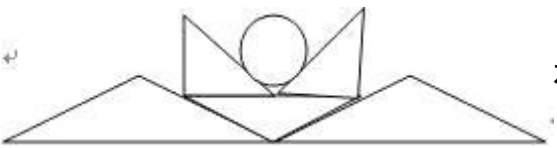
图中有\_\_\_\_\_个 , \_\_\_\_\_个 , \_\_\_\_\_个 , \_\_\_\_\_个 .

16.如图。这两个正方形是同样大小的，在正方形内都画两条线。

① , 一共有\_\_\_\_\_个正方形。

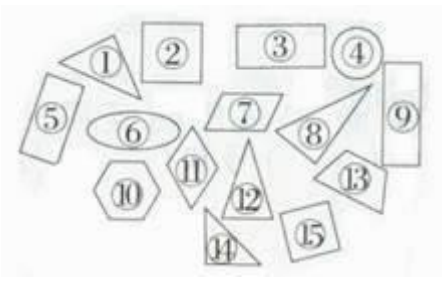
② , 一共有\_\_\_\_\_个三角形。

17.观察日落西山。数一数有哪些图形拼成的。将太阳涂成红色，将上边的山涂成黄色，将下边的山涂成绿色，中间的涂成蓝色。





有 5 个 \_\_\_\_\_ 形和 1 个 \_\_\_\_\_ 形拼成的。


18.填序号。



\_\_\_\_\_ 是 , \_\_\_\_\_ 是 

\_\_\_\_\_ 是 , \_\_\_\_\_ 是 

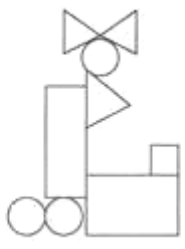
\_\_\_\_\_ 是 

19.如图 , 是由 3 个 \_\_\_\_\_ 形拼成的 1 个 \_\_\_\_\_ 形。

20.分类与整理。



图①



图②

(1) 按照形状分类整理一下，把结果填在下面的表里。

图形	长方形	正方形	圆	三角形	平行四边形
个数	_____	_____	_____	_____	_____

(2) 拼成图①和图②各用了多少个图形？

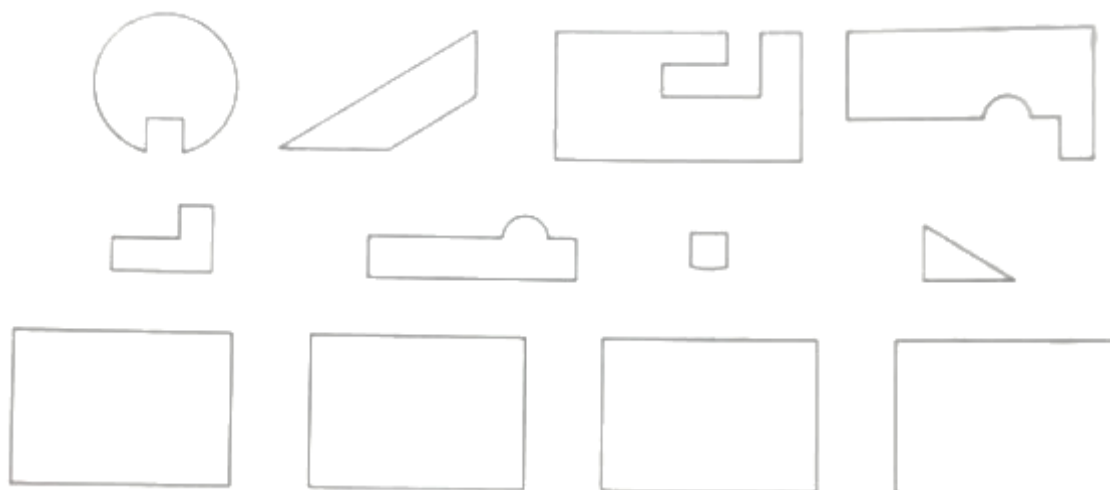
图①

图②

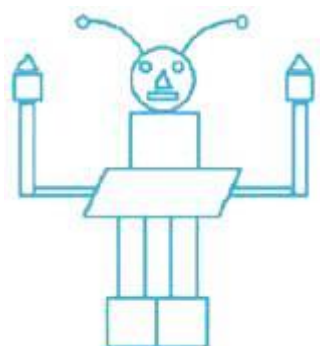
个数      \_\_\_\_\_

#### 四、解答题

21.拼一拼，连一连，再画出拼成后的图形。



22.数一数,涂一涂。(每种图形各用一种颜色)



#### 五、综合题

23.想一想、画一画

- (1) 画两个相同的三角形;
- (2) 画两个不一样的长方形;
- (3) 画一个三角形和一个正方形;
- (4) 画一个长方形和一个三角形

#### 六、应用题

24.用一个长 8 厘米，宽 4 厘米的长方形形纸改一个正方形。最大的正方形的周长是多少厘米？

## 答案解析部分

### 一、单选题

1. 【答案】 B
2. 【答案】 A
3. 【答案】 C
4. 【答案】 B
5. 【答案】 A
6. 【答案】 B
7. 【答案】 C

### 二、判断题

8. 【答案】 正确
9. 【答案】 正确
10. 【答案】 错误
11. 【答案】 错误
12. 【答案】 错误

### 三、填空题

13. 【答案】 平面
14. 【答案】 正方体
15. 【答案】 1； 3； 1； 2

16. 【答案】 5

; 8

17. 【答案】  ; 三

角; 圆

18. 【答案】 ③⑤⑨; ② 15; ④; ①⑧ 12 14; ⑦ 11

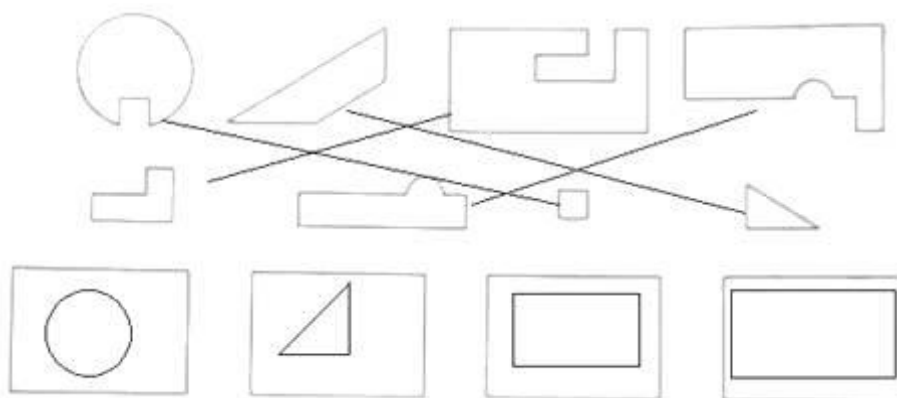
19. 【答案】 正方; 长方

20. 【答案】 (1) 3; 1; 4; 7; 1

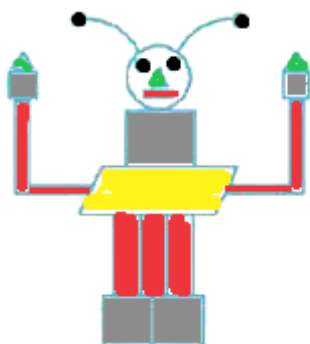
(2) 7; 9

#### 四、解答题


21. 【答案】



22. 【答案】 解: 如图:



#### 五、综合题

23. 【答案】 (1) 

(2) 

(3) 

(4) 

## 六、应用题

24. 【答案】 解：  $4 \times 4 = 16$ （厘米）

答：最大的正方形的周长是 16 厘米。