

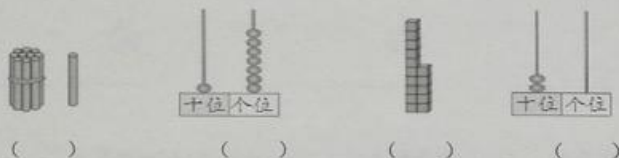
## 一年级数学

说明：满分 100 分，完卷时间：60 分钟。

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

## 一、填空题。(10 题 2 分，其余每空 1 分，共 30 分)

1. 看图写数。



2. 10 个一是 ( )，20 里面有 ( ) 个十。

3. 15 里面有 ( ) 个十和 ( ) 个一。

4. 1 个十和 3 个一合起来是 ( )。

5. 按规律填一填。

11	13		17	
----	----	--	----	--

	10			
--	----	--	--	--

6. 18 个位上是 ( )，十位上是 ( )，18 再添 ( ) 个一就是 20。

7. 一个一个的数，和 16 相邻的两个数是 ( ) 和 ( )。

8. 最大的一位数是 ( )，最小的两位数是 ( )，它们合起来是 ( )。



9. 一共有 ( ) 只动物。从左边起，小兔排第一，排第 ( )。

10. 在 9、12、15、20、11、0、7 中，把大于 9 的数写在下面。

11. 在  $\bigcirc$  里填 “>” “<” 或 “=”。

$$6+8 \bigcirc 12 \quad 19 \bigcirc 19-7 \quad 9+6 \bigcirc 4+11 \quad 11-5 \bigcirc 11+5$$

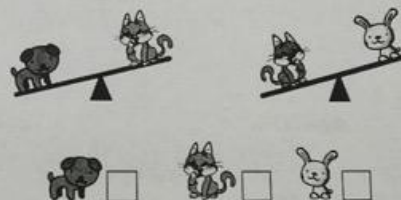
## 二、算一算。(20 分)

$$\begin{array}{lllll} 9+4= & 16-5= & 6+10= & 8+7= & 7+7= \\ 9-7= & 19-7= & 9+8= & 7+6= & 18-4= \\ 10-5+8= & 9+6-5= & 7+9-4= & 15-4+4= & 5+9+2= \end{array}$$

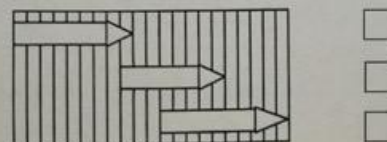
$$\square + 3 = 8 \quad 20 - \square = 10 \quad 8 + \square = 13 \quad \square + \square = 12 \quad \square - \square = 2$$

## 三、想一想。(7 分)

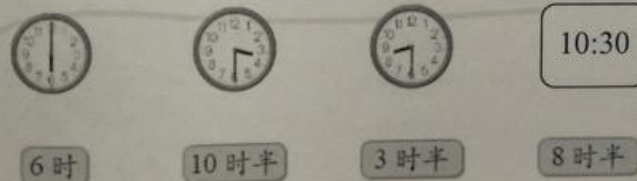
12. 谁最重，画 “√”。



13. 最长的铅笔画 “√”。



14. 仔细辨认下面的时间，连一连。





#### 四、画一画。(12分)

15. 画一画。

画○, ○和☀同样多。



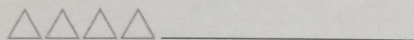
画○: \_\_\_\_\_

画△, △比★多2个。

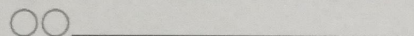


画△: \_\_\_\_\_

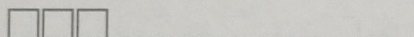
16. 画一画, 填一填。



$$4 + \square = 7$$



$$2 + \square = 8$$

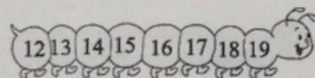
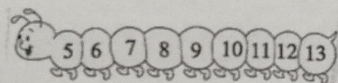


$$\square + 3 = 9$$


17. 画一画, 填一填。



$$6 + 7 = \square$$



$$19 - 4 = \square$$

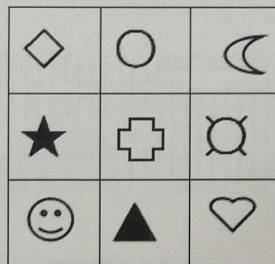


#### 五、认一认, 填一填。(16分)

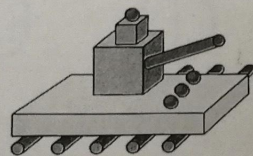
18. 如右图,  的上面是 ( ), 下面是 ( ), 左边是 ( ), 右边是 ( )。

 的 ( ) 面是 ,

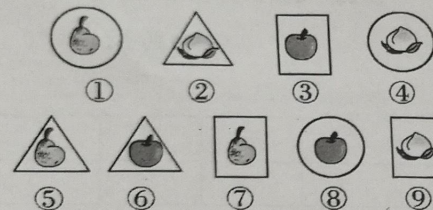
 在  的 ( ) 边。



19. 如右图, 有 ( ) 个正方体, 有 ( ) 个长方体, 有 ( ) 个圆柱, 有 ( ) 个球。






#### 20. 按要求分一分。



(1) 按外面图形的形状分:

○ \_\_\_\_\_ △ \_\_\_\_\_ □ \_\_\_\_\_

(2) 按里面水果的种类分:

 \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

#### 六、生活中的数学。(21、22题每个算式2分, 23、24题每个算式3分, 共15分)

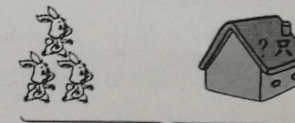
21.



$$\square + \square = \square \text{ (朵)}$$

$$\square - \square = \square \text{ (朵)}$$

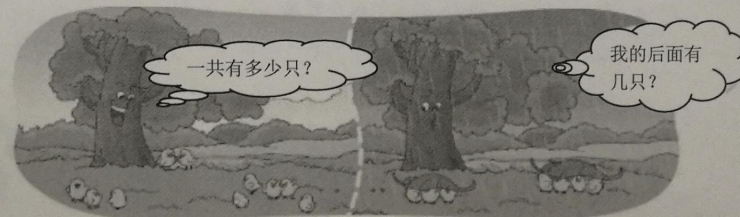
22.



一共有13只小兔

$$\square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

23.



$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ (只)} \quad \square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ (只)}$$

24. 图书角原来有8本书, 学生借走了4本, 老师又买来了6本, 现在有几本书?

$$\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square \text{ (本)}$$