

第二次评审  
一年级数学试卷 (二)  
时间: 1 小时

姓名: \_\_\_\_\_ ( )

成绩:

班级: 1 ( )

日期: 22/7/2017

这份试卷共有 15 题, 全部题目必须作答。答案必须清楚地写在试卷中空白地方。(60%)

1. 根据图片, 圈出对的答案。

4%

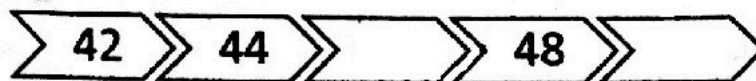


- a. 小鸟比较 (多、少), 苹果比较 (多、少)。
- b. 小鸭和青蛙的数量 (相等、不相等)
- c. 苹果的数量 (多于、少于) 花儿。

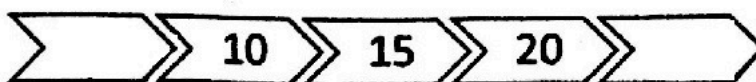
2. 根据指示完成以下各题。

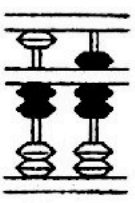
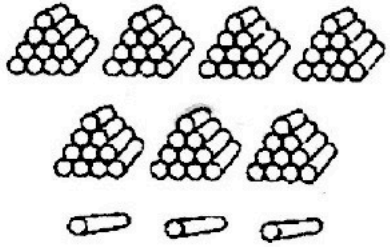
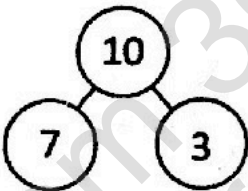
4%

a. 两个两个地数



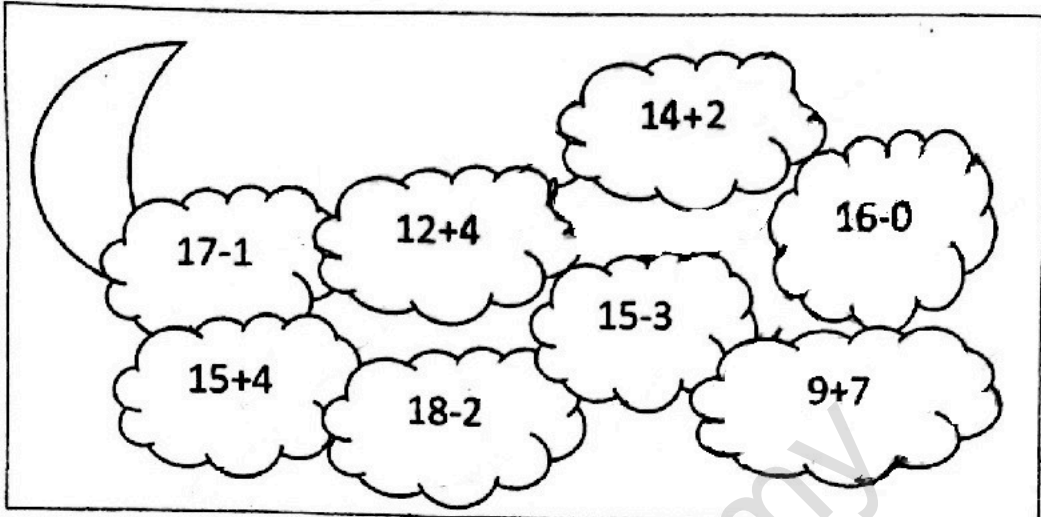
b. 五个五个地数



3.	 <p>左图的算盘表示什么数目?</p> <p>文字: _____</p> <p>数字: _____</p>	2%								
4.	 <p>a. 左图表示什么数目? _____</p> <p>b. 个位数上的数字是什么? _____</p> <p>c. 十位数上的数字的数值是多少? _____</p>	6%								
5.	 <p>根据以上数目键, 写出两个加法算式。</p> <p>○ + ○ = ○</p> <p>○ + ○ = ○</p>	4%								
6.	<p>画线把数字的十位近似值连起来。</p> <table border="1"> <tr><td>18</td></tr> <tr><td>23</td></tr> <tr><td>39</td></tr> <tr><td>42</td></tr> </table> <table border="1"> <tr><td>10</td></tr> <tr><td>20</td></tr> <tr><td>30</td></tr> <tr><td>40</td></tr> </table>	18	23	39	42	10	20	30	40	4%
18										
23										
39										
42										
10										
20										
30										
40										

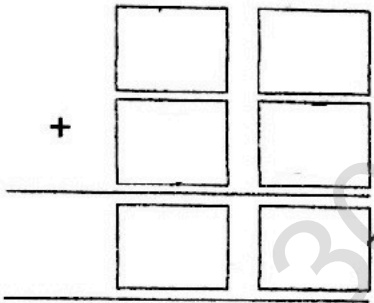
7. 哪些云朵的答案相同? 把相同答案的云朵图上颜色。

8%



8.  $17 + 36 = \square$

2%



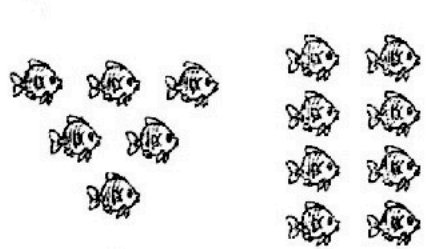
9. 填一填。

4%

<p><math>9 + 6 = \square</math></p> <div style="text-align: center;"> </div>	<p><math>15 - 8 = \square</math></p> <div style="text-align: center;"> </div>
--	---

10. 算一算, 填一填

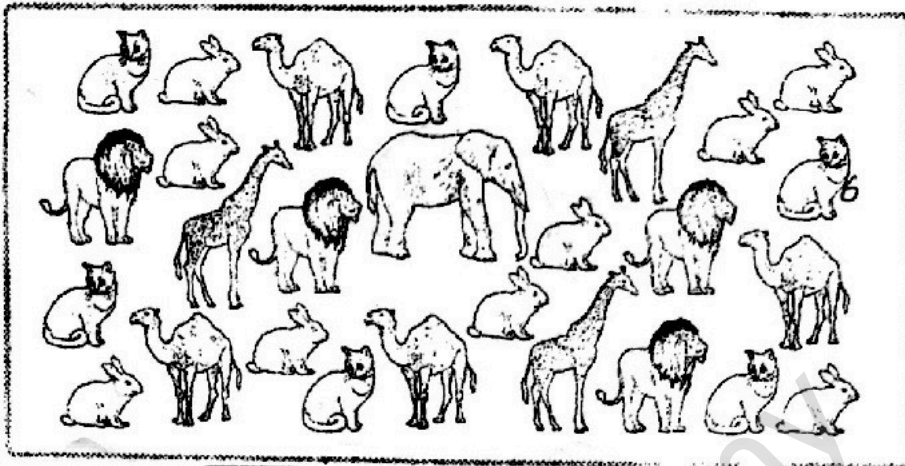
3%



- a. 6 和 8 合起来, 是 。
- b. 6 多 2 是 。
- c. 8 少  是 6。

11. 根据图片, 回答问题。

3%



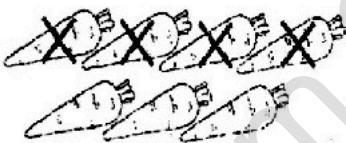
a. 最多的动物有  只。

b. 最少的动物有  只。

c. 猫比狮子多  只。

12. 看图写出减法算式, 然后编写故事。

4%



$$\square - \square = \square$$

小兔子有  根红萝卜, 吃了  根后, 它还剩  根红萝卜。

13. a. 阿里叔叔养了7只公鸡, 8只母鸡, 阿里叔叔一共有几只鸡?

4%

答: 共有  只鸡。

b. 阿里叔叔把3只母鸡送给刘阿姨, 阿里叔叔还剩几只鸡?

答: 还剩  只鸡。

14.

小红



我折了9颗星。

我折的星和你同样多。



小丽

a. 她们一共折了多少颗星?

答: 一共折了  颗星。

b. 她们折的星相差多少颗?

答: 相差  颗星。

15. 文红有4本故事书和3本漫画书。其中2本是图书馆借的, 其它的是妈妈买给她的。

4%

a. 文红有多少本书?

答: 有  本书。

b. 文红有多少本书是妈妈买给她的?

答: 有  本书是妈妈买给她的。

答案

1. (a)少, 多  
(b)不相等  
(c)少于
2. (a) 46, 50  
(b) 5, 25
3. 文字: 二十七, 数字: 27
4. (a) 73  
(b) 3  
(c) 70
5.  $3+7=10$ ,  $7+3=10$
6.  $18-10$   
 $23-20$   
 $39-30$   
 $42-40$
7.  $17-1 / 12+4 / 2+14 / 16-0 / 9+7 / 18-2$
8. 53
9.  $9+6=15$   
 $15-8=7$
10. (a) 14  
(b) 8  
(c) 2
11. (a) 9  
(b) 1  
(c) 2
12.  $7-4=3$   
7, 4, 3
13. (a)  $7+8=15$   
(b)  $15-3=12$
14. (a)  $9+9=18$   
(b)  $9-9=0$
15. (a)  $4+3=7$   
(b)  $7-2=5$