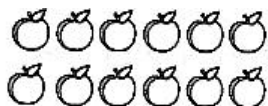




第四单元测试卷

一、 填空。(31分，第2题4分，其余的每空1分)

1、看图写数。



()



()

2、

	11					16	
--	----	--	--	--	--	----	--

		18		16			
--	--	----	--	----	--	--	--

3、19是由()个十和()个一组成的。

4、从右边起，第一位是()位，第二位是()。

5、按从大到小的顺序排一排。

6	13	20	2	18	11

6、在()里填上合适的数。

$10 = () + 8$ $9 = 7 + ()$ $14 = () - 4$

7、十位上是1，个位上是7，这个数是()。

8、19后面的一个数是()。 18前面的一个数是()。

9、10和12中间的数是()。

10、在○里填上“>”、“<”或“=”。

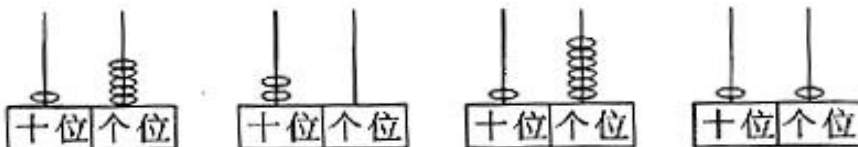
$10 + 3$ ○ 14 $15 - 3$ ○ 10 20 ○ $10 + 10$

11、比14多1的数是()。 比20少1的数是()。

12、在○里填上“+”或“-”。

10 ○ $7 = 17$ 8 ○ $2 = 6$ 19 ○ $2 = 17$

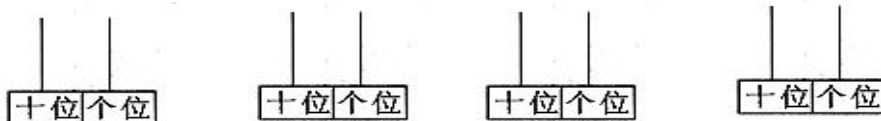
二、 写出下面各数。(4分)





() () () ()

三、 画出计数器上的珠子。(4分)



11 20 5 14

四、选择，在正确答案的○里画√。(6分)

1、下面和 18 最接近的数是几？

10
○

20
○

2、一个数，十位和个位上的数都是 1，这个数是几？

11
○

10
○

3、一个数，个位上的数字比十位上的数字多 2，这个数是几？

13
○

20
○

五、计算。(17分)

1. (每小题 1 分)

$6+12=$	$14-2=$	$8+11=$
$15-3=$	$10+7=$	$16-5=$
$12+3=$	$13-3=$	$19-4=$

2. (每小题 2 分)

$4+3+2=$	$10-6-2=$	$10+3-3=$
----------	-----------	-----------


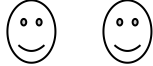
六、从 6、2、3、8 中选三个数写出四道不同的算式。(4分)

$\square \circ \square = \square$	$\square \circ \square = \square$
$\square \circ \square = \square$	$\square \circ \square = \square$



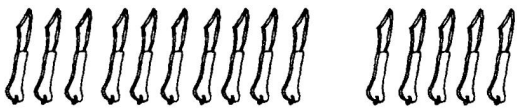


七、接着画一画，填一填。(4分)

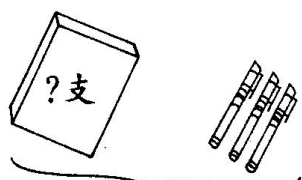
(1) 
 _____ $3 + \square = 7$

(2)  _____ $4 + \square = 8$


八、看图列式。(30分，每小题5分)

1. 


 ? 把
 $\square \bigcirc \square = \square$

2. 

 17支
 $\square \bigcirc \square = \square$

3. 

 ? 枝
 $\square \bigcirc \square = \square$

4. 

 ? 个
 $\square \bigcirc \square = \square$

5. 

 $\square \bigcirc \square \bigcirc \square = \square$





■ 答案

一、

1、 12 15

2、 10 12 13 14 15 17 20 19 17 15 14 13 12

3、 1 9

4. 个 十

5. 20 18 13 11 6 2

6. 2 2 18

7. 17

8. 20 17

9. 11

10. < > = < > =

11. 15 19

12. + - - +

二、 15 20 16 11

三、 略

四、 略

五、 1. 18 12 19 12 17 11 15 10 15 19 12 17 10 12 19

2. 9 2 10 15 4 3

六、 $6+2=8$ $2+6=8$ $8-6=2$ $8-2=6$

七、 略

八、 $10+5=15$ $17-3=14$ $10+5=15$ $10+6=16$ $16-2-4=10$

