



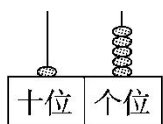
期末检测卷

一、填一填。(1, 2, 6 题每题 4 分, 3 题 2 分, 5 题 7 分, 其余每空 1 分, 共 33 分)

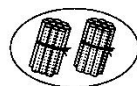
1. 数一数。



()



()



()



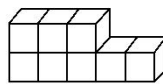
()



() 个



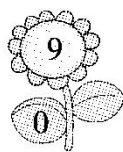
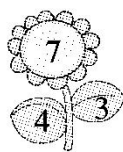
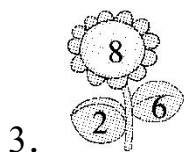
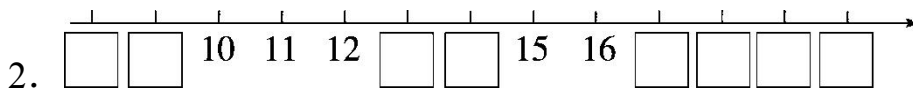
() 个



() 个



() 个



4. (1) 2 个十是(), 15 里面有()个十和()个一。

(2) 19 的个位上是(), 十位上是()。

(3) 12 前面的一个数是(), 后面的一个数是()。

5. $\square > 15$ $\square < 13$ $\square + \square = 8$ $\square - \square = 7$

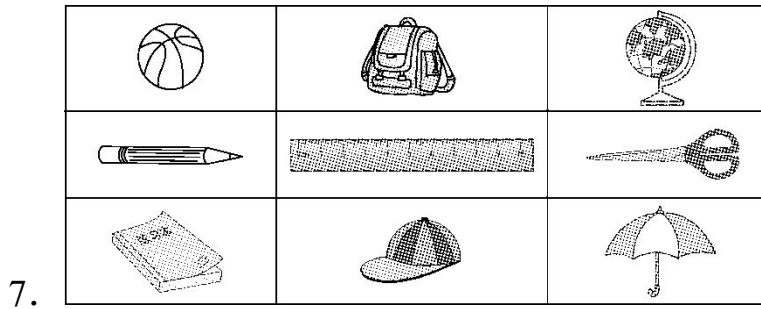
$8 + \square = 12$ $15 - \square < 9$ $\square - 5 < 6$

6. 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。

$10 \bigcirc 15 - 10$ $9 - 3 \bigcirc 9$ $10 \bigcirc 5 + 6$ $19 - 8 \bigcirc 11$

$3 + 6 \bigcirc 6 + 3$ $9 + 8 \bigcirc 6 + 8$ $13 \bigcirc 7 + 6$ $18 - 8 \bigcirc 9$





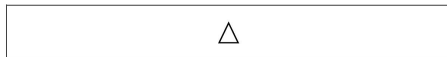
(1)上图中一共有()种物品。


(2)的()面是, 的()面是.

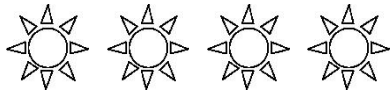
(3)的()边是, ()边是.

二、画一画，涂一涂。(2题4分，其余每题2分，共8分)

1. 在△的左边画3个□，右边画4个○。



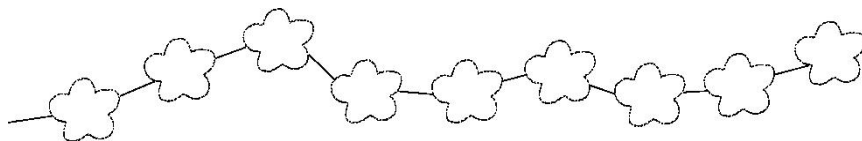
2. (1)画○，与同样多。



(2)画△，比☆少2个。



3. 涂一涂，把从左数第3朵花涂成红色，从右数第6朵花涂成黄色。





三、算一算。(1题6分，2题8分，共14分)

1.

| | | | | |
|---|-------------------|--|-------------------|--|
| 2 | → ⁺⁷ → | | → ⁻² → | |
| 5 | → | | → | |
| 9 | → | | → | |

| | | | | |
|----|-------------------|--|-------------------|--|
| 18 | → ⁻⁸ → | | → ⁺⁴ → | |
| 9 | → | | → | |
| 10 | → | | → | |

2. 猜灯谜，填一填。

| | | | |
|----------|-----------|-----------|----------|
| + 9 = 13 | 8 + = 15 | 2 + = 8 | + 7 = 12 |
| + 4 = 11 | 6 + = 16 | 6 + = 12 | + 7 = 7 |

四、连一连。(1题5分，2题4分，共9分)

1. 连一连。

| | | | | |
|------|-------|----|------|------|
| 5:00 | | | 7:30 | |
| 9时 | 10:30 | 5时 | 7时半 | 1:30 |

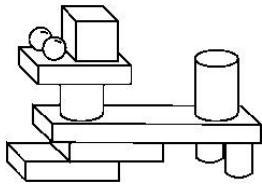
2. 搭一搭，连一连。

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |





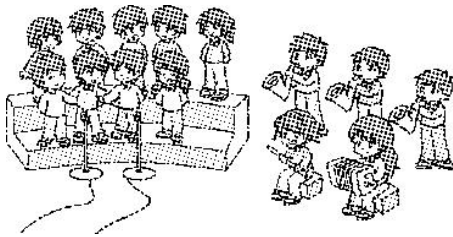
五、数一数，填一填。(6分)



()个○ ()个圆柱

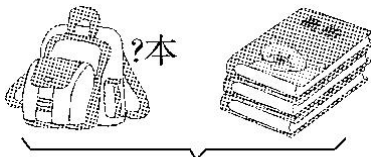
()个立方体 ()个长方体

六、看图列式。(每题3分，共12分)



1.

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



2.

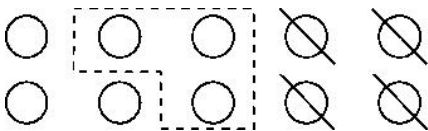
$$\square \bigcirc \square = \square$$

3.



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

4.



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





七、解决问题。(3题8分，其余每题5分，共18分)

1. 小红再折几只纸鹤就和小明折得一样多?



我折了8只纸鹤。

小红

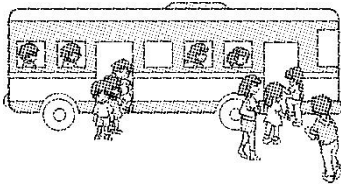
我折了18只纸鹤。



小明

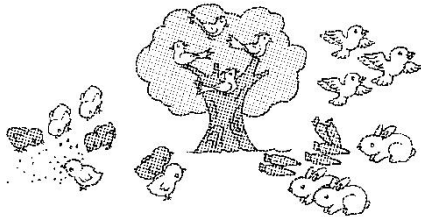
$$\square \bigcirc \square = \square$$

2. 车上原来有14人，现在车上有多少人?



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

3. 提两个数学问题并解答。



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

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





答案

一、1. 9 15 20 0 4 3 8 7

2. 8 9 13 14 17 18 19 20

3. 9 2 8(最后一题答案不唯一)

4. (1)20 1 5 (2)9 1

(3)11 13

5. 17 12 3 5 9 2

4 10 9(除第7个空外, 其余空答案不唯一)

6. > < < = = > = >

7. (1)9 (2)下 上 (3)左 右

二、1. □□□△○○○○

2. (1)○○○○ (2)△△△

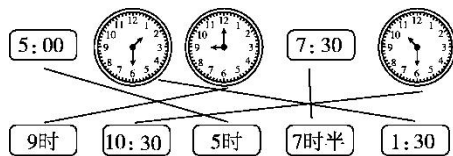
3. 略

三、1. 9 7 12 10 16 14

10 14 1 5 2 6

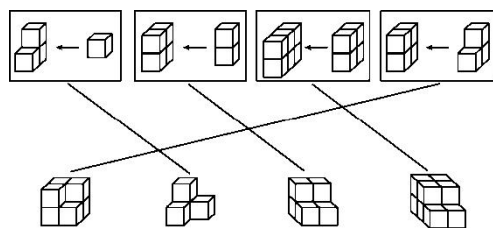
2. 4 7 6 5 7 10 6 0

四、1.





2.



五、2 4 1 4

六、1. $9+5=14$ 2. $14-3=11$

3. $6-3+4=7$ 4. $10-3-4=3$

七、1. $18-8=10$ 2. $14-3+4=15$

3. 略

