



## 西师版一上数学期末测试卷 (6)

### 一、填一填。

- 1、15 里面有 ( ) 个十和 ( ) 个一。      3 个一和 1 个十合起来是 ( ) 。
- 9 里面有 ( ) 个一。      1 的前面是 ( ) 。
- 14 前面一个数是 ( ) 。      与 17 相邻的两个数是 ( ) 和 ( ) 。
- 15 比 ( ) 多 3。      ( ) 比 12 少 5。

- 2、 苹果比梨多 ( ) 个，桃比苹果少 ( ) 个，梨比桃多 ( ) 个。

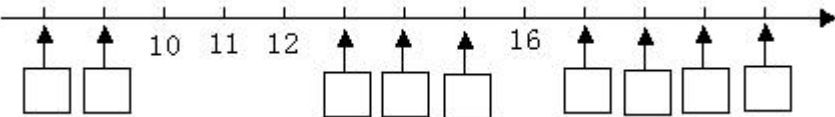
- 3、在○里填上“+”或“-”。

$$11 > 8 \bigcirc 5 \quad 8 \bigcirc 7 < 9 \quad 16 \bigcirc 4 = 20 \quad 11 \bigcirc 3 = 8$$

$$14 \bigcirc 5 = 9 \quad 14 \bigcirc 10 < 8 \quad 12 > 6 \bigcirc 5 \quad 4 = 11 \bigcirc 7$$

- 4、从 6、7、8、15 四个数中选出三个数，列两道加法和两道减法算式。

\_\_\_\_\_

- 5、

- 6、在下面的○里填上“>”、“<”或“=”。

$$9+3 \bigcirc 9 \quad 11+4 \bigcirc 15 \quad 7+8 \bigcirc 10 \quad 7+4 \bigcirc 6+6$$

$$6+6 \bigcirc 12 \quad 3+9 \bigcirc 5+7 \quad 14+4 \bigcirc 14-4 \quad 5+2 \bigcirc 10-7$$

### 二、计算小能手。

$$14 + 4 - 3 = \quad 18 - 8 + 2 = \quad 9 + 2 + 6 = \quad 6 + 6 + 6 =$$

$$16 - 10 + 4 = \quad 3 + 9 + 5 = \quad 9 + 4 + 5 = \quad 4 + 4 + 4 =$$

$$11 - 9 = \quad 13 - 8 = \quad 12 - 8 = \quad 11 - 7 = \quad 13 - 5 =$$

$$11 - 4 = \quad 11 - 7 = \quad 12 - 3 = \quad 11 - 6 = \quad 13 - 7 =$$

$$11 - 3 = \quad 13 - 6 = \quad 12 - 5 = \quad 13 - 4 = \quad 12 - 6 =$$





11 - 2 =      11 - 5 =      12 - 4 =      11 - 8 =      11 - 9 =

三、解决问题。

1、   $\square \bigcirc \square = \square$  (本)

2、原来有 7 只猴子，又跑来了 6 只，现在有多少只？

$\square \bigcirc \square = \square$  (只)

3、小军吃了 5 个苹果，还剩下 3 个，小军原来有多少个苹果？

$\square \bigcirc \square = \square$  (个)

4、同学们要种 14 棵树，已经种了 10 棵，还要种多少棵？

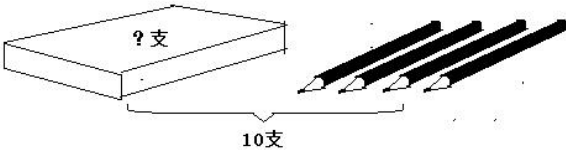
$\square \bigcirc \square = \square$  (棵)

5、同学们在马路两边各插了 8 面小旗，一共插了多少面？

$\square \bigcirc \square = \square$  (面)

6、

原来有 19只羊	
卖掉了9只	
还剩 (      ) 只	

7、 

$\square \bigcirc \square = \square$  (支)

$\square \bigcirc \square = \square$  (只)





### 附参考答案

#### 一、填一填。

1、1, 5; 13; 9, 0; 13, 16、18; 12, 7; 2、4, 1, 1; 3、-, -, +, -,

-, -, +或-, -; 4、 $7+8 = 15$ ,  $8+7 = 15$ ,  $15 - 7 = 8$ ,  $15 - 8 = 7$ ;

5、8, 9, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20; 6、 $>$ ,  $=$ ,  $>$ ,  $<$ ,  $=$ ,  $=$ ,  $>$ ,  $>$ 。

#### 二、计算小能手。15, 12, 17, 18, 10, 17, 18, 12,

2, 5, 4, 4, 8, 7, 4, 9, 5, 6, 8, 7, 7, 9, 6, 9, 6, 8, 3, 2.

#### 三、解决问题。

1、 $8+4 +12$  (本)

2、 $7+6 = 13$  (只)

3、 $5+3 = 8$  (个)

4、 $14 - 10 = 4$  (棵)

5、 $8 +8 = 16$  (面)

6、10,  $19 - 9 = 10$  (只)

7、 $10 - 4 = 6$  (支)

