**一年级上册数学单元测试-7.认识11-20各数**

**一、单选题**

1.     16－6=（  ）

A.  8                                          B. 9                                          C. 10                                          D. 11

2.    17－7=（  ）

A.   6                                         B. 7                                         C. 10                                         D. 14

3.小红去商店买东西，牛奶4元，面包10元，她一共要付（    ）元。

A. 13                                         B. 14                                         C. 15                                         D. 17

4.小吉与妈妈到东郊公园去玩，妈妈买成人门票，每张10元，小吉买儿童票，儿童票票价是每张成人票价的一半，他们买门票共花去（  ）

A. 5元钱                                      B. 10元钱                                      C. 15元钱

**二、判断题**

5.17在16和18的中间。

6.比13多2个数是11。

7.判断，正确的填“正确”，错误的填“错误”．

12＋ ＝19　　18－3＝ 

**三、填空题**

8.口算   
15－2=\_\_\_\_\_\_\_\_

9.写数．   
十一  
\_\_\_\_\_\_\_\_  
二十  
\_\_\_\_\_\_\_\_  
七  
\_\_\_\_\_\_\_\_  
十三  
\_\_\_\_\_\_\_\_

10.找规律，巧做题包

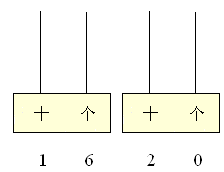
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 17－5=\_\_\_\_\_\_\_\_ | 17－6=\_\_\_\_\_\_\_\_ | 17－7=\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 17－8=\_\_\_\_\_\_\_\_ | 17－9=\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_－\_\_\_\_\_\_\_\_=\_\_\_\_\_\_\_\_ |

11.从左往右按规律填数

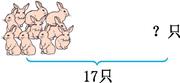
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 5 | 7 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 13 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 19 |

你是怎么想的？和小朋友说一说．

**四、解答题**

12.画算珠表示数字．   


13.看图列式计算。

（1）

（2）

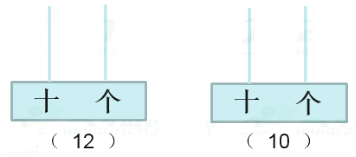
**五、综合题**

14.

（1）计数器上从右边起第一位是\_\_\_\_\_\_\_\_位， 第二位是\_\_\_\_\_\_\_\_位。

（2）\_\_\_\_\_\_\_\_个一是1个十。

（3）在计数器上表示下面的数。



**六、应用题**

15.小猴吃了13个桃，小猪吃了5个桃，一共吃了几个桃？

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 C

【解析】

2.【答案】 C

【解析】

3.【答案】 B

【解析】【分析】10+4=14元。

4.【答案】 C

【解析】【解答】10的一半是5，所以，小吉的儿童票票价是5元，加上妈妈的10元，共花去15元钱．

【分析】要重点考虑一半的含义．

二、判断题

5.【答案】 正确

【解析】【解答】解：17在16和18的中间。  
 故答案为：正确。

【分析】根据20以内数的排序作答即可。

6.【答案】 错误

【解析】【解答】解：比13多2个数是13+2=15。  
 故答案为：错误。

【分析】求比一个数多另一个数的数是多少，用这个数+另一个数。

7.【答案】 错误

【解析】【解答】**正确解答：**12＋7＝19　18－3＝15

**这两道题都错了，**第一道题是**填未知加数** ， 第二道题**直接填得数** ， 但都错在没有掌握好十几加几和相应的减法的计算方法．填第一道题时利用数的组成想：12是1个十和2个一，1个十和2个一加上7个一是1个十和9个一，就是19，所以 里**填7** ． 填第二道题既可以利用数的组成计算，也可以先把个位上的数相减，即先算8－3＝5，再算10＋5＝15，写结果时十位上的1不能丢掉．

【分析】解答此类题时，可以用数的组成方法计算，也可以把相同数位上的数相加减，当十位上的1没有被减掉时，应写在得数的十位上．

三、填空题

8.【答案】13

【解析】

9.【答案】11；20；7；13

【解析】

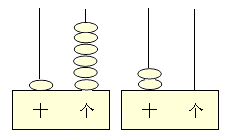
10.【答案】12；11；10；9；8；17；10；7

【解析】

11.【答案】3；9；11；15；17

【解析】

四、解答题

12.【答案】如下面所示   


【解析】【解答】第一幅图，因为十位数字是1，所以在十位上画1个珠子，个位数字是6，所以在个位上画6个珠子．第二幅图，因为十位数字是2，所以在十位上画2个珠子，个位数字是0，所以在个位上不画珠子．   
【分析】要根据下面给出的数字来画珠子．

13.【答案】 （1）解：17-10=7(只)  
（2）解：9+6=15(只)

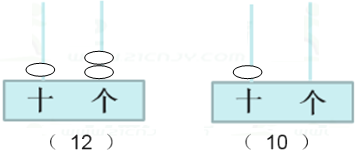
【解析】【分析】（1）观察图可知，一共有17只兔子，左边有10只兔子，要求右边有几只兔子，用减法计算，据此列式解答；  
 （2）观察图可知，左边有9只小鸟，右边有6只小鸟，要求一共有几只小鸟，用加法计算，据此列式解答.

五、综合题

14.【答案】（1）个；十

（2）10

（3）解：如图所示：



【解析】【分析】（1）根据对计数器的认识和使用可知，计数器上从右边起第一位是个位，第二位是十位，第三位是百位；  
（2）个位和十位的进率是10，10个一是十，据此解答；  
（3）在计数器上表示数，哪个数位上是几，就在那个数位上画几颗珠子，据此解答.

六、应用题

15.【答案】解：13＋5=18(个)  
答：一共吃了18个。

【解析】【分析】把小猴吃的加上小猪吃的即可求出一共吃的个数。