**一年级上册数学单元测试-7.认识11-20各数**

**一、单选题**

1.    17－7=（  ）

A.  5                                          B. 6                                          C. 8                                          D. 10

2.     16－5=（  ）

A.  6                                          B. 8                                          C. 11                                          D. 9

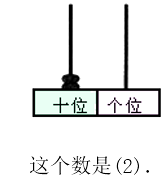
3.一个两位数，各数位上的数字相加的和是10，这个数可能是（   ）

A. 19                                           B. 10                                           C. 100

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.判断，正确的填“正确”，错误的填“错误”．   


6.一个数个位上是5，十位上是1，这个数是51。（   ）

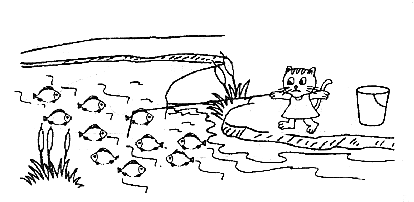
7.判断，正确的填“正确”，错误的填“错误”．

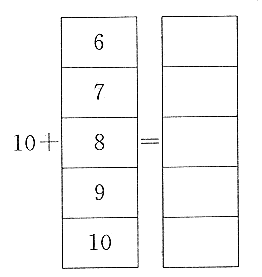
12＋ ＝19　　18－3＝ 

**三、填空题**

8.“16”个位上的数字是\_\_\_\_\_\_\_\_，表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_，“1”在\_\_\_\_\_\_\_\_位上，表示\_\_\_\_\_\_\_\_个\_\_\_\_\_\_\_\_．

9.小猫钓鱼．





10.按规律填数．

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 11 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ |

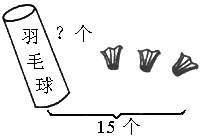
11.一个数的十位上是1，个位上是5，这个数是\_\_\_\_\_\_\_\_．

12.把表格补充完整．(从左到右填写)

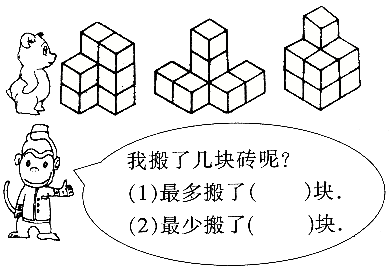
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 加数 | 1 | 3 | 5 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 2 | 4 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 4 |
| 加数 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 12 | 5 | 6 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 6 | \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 和 | 7 | \_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_ | 8 | 9 | 16 | 10 | 15 |

**四、应用题**

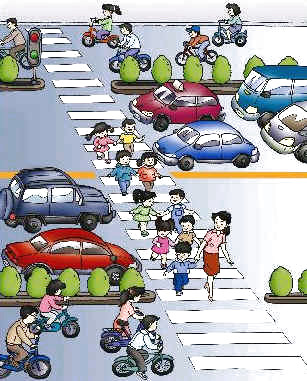
13.看图列算式．



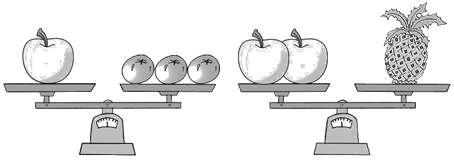
\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_\_(个)

14.大象要盖房子，小猪和小猴去帮大象搬砖．小猪搬了一堆，小猴子搬了两堆.   


**五、解答题**

15.数一数图中的人、汽车、树各有多少?   


16.谁最重，画“√”。

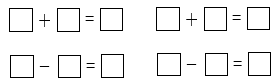


说明: 图片_x0020_5                 说明: 图片_x0020_6                   说明: 图片_x0020_7

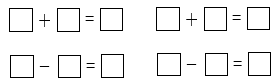
**六、综合题**

17.看图填算式。

（1）



（2）



**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 D

【解析】

2.【答案】 C

【解析】

3.【答案】 A

【解析】【解答】 一个两位数，各数位上的数字相加的和是10，这个数可能是19.  
 故答案为：A.  
 【分析】根据题意可知，这个两位数各数位上的数字相加的和是10，将各选项的两个数字相加即可解答.

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】错误

【解析】【解答】正确解答：这个数是(20)．   
计数器的十位上有2个珠子，表示2个十，在十位上写2．个位上一个珠子也没有，就认为不用写数，这是错误的，写数时，个位上没有珠子，必须写0，0在这里起占位的作用．如果只写“2”的话就表示2个一，而不能表示2个十．2与20表示的意义是不同的．  
【分析】写数时，一个数末尾希0必须写，0在这里起占位的作用，如果不写末尾的0，会改变数的意义和大小．

6.【答案】 错误

【解析】【解答】解：一个数个位上是5，十位上是1，这个数是15。  
 故答案为：错误。  
 【分析】十几是由一个十和几个一组成的，同样一个十和几个一组成十几，据此解答即可。

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】6；6；一；十；1；十

【解析】

9.【答案】 16;17;18;19;20

【解析】

10.【答案】 10；12；13

【解析】

11.【答案】 15

【解析】

12.【答案】6；15；10；2；7；12；4；11

【解析】

四、应用题

13.【答案】 15；-；3；12

【解析】

14.【答案】17|15

【解析】

五、解答题

15.【答案】1．观察画面：这是一幅老师带着同学过马路的生活情境图，马路的两旁有灌树丛，人行道两边停了许多汽车和自行车．2．数数：在这幅图中，1位老师带着9名同学过马路，共有10个人，再接着数骑车的人，一共有19人．用同样的方法数图上其他的事物，公路两旁共有14棵树，有6辆汽车，还有20道白色的人行横道线．

【解析】【分析】物体的数量是11、12、……、20时，可以用11～20各数来表示．

16.【答案】解： 说明: _x0000_i1045√

【解析】【分析】一个苹果和3个西红柿质量相等，一个菠萝相当于两个苹果的质量，所以菠萝是最重的。

六、综合题

17.【答案】 （1）5+10=15     10+5=15  
15-5=10      15-10=5  
  
（2）10+8=18        8+10=18  
18-10=8        18-8=10

【解析】【分析】根据图意，求两部分合起来是多少用加法，交换加数位置即可解答；

知道两部分的和与其中一部分，求另一部分是多少，用减法解答即可。