**二年级上册数学单元测试-2. 100以内的加法和减法（二）**

**一、单选题**

1.84－7=（  ）

A. 67                                         B. 77                                         C. 83                                         D. 14

2.被减数是78，减数是29，差是（  ）

A. 39                                         B. 49                                         C. 38                                         D. 48

3.60元可以换1个50元和（    ）个5元。

A. 2                                             B. 20                                             C. 10

4.下列算式中与13+14+15得数相同的是(    )。

A. 13×3                                        B. 14×3                                        C. 15×3

5.下面算式的得数比50小的是（    ）。

A. 29+31                                       B. 73-18                                       C. 42+7

**二、判断题**

6.（1）68－59=19

（2）90－82=18

7.

（1）



（2）



8.一个加数是3，另一个加数是35，和是85。

9.因为23+34=57，所以57—23=34。

**三、填空题**

10.在横线上填上＞、＜或=．

（1）82－60\_\_\_\_\_\_\_\_82－50

（2）36＋40\_\_\_\_\_\_\_\_36＋30

11.算一算．

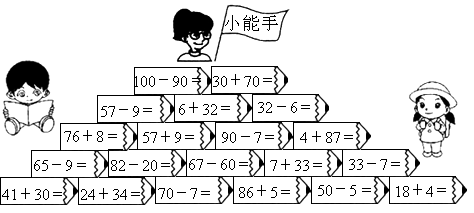
86－9=\_\_\_\_\_\_\_\_

76－4=\_\_\_\_\_\_\_\_

12.芳芳有一些邮票，用去18张，还剩6张，原来有\_\_\_\_\_\_\_\_张。

13.算得又对又快，争红旗(按从下到上，从左到右的顺序计算)

\_\_\_\_\_\_\_\_



**四、解答题**

14.水果店原来有15箱苹果，上午运进17箱苹果，下午运进8箱苹果。水果店现在有多少箱苹果？

15.给你100元去购物。



（1）你想买哪两种物品？还剩多少钱？

（2）买哪两种物品剩下的钱最多？剩下多少？

（3）正好可以买哪几样物品？

**五、应用题**

16.妈妈带100元给小巧买玩具．一辆小汽车63元，一个玩具小熊28元，还能剩多少元？

17.  把这些玉米平均分给9只猴子，每只猴子分到多少千克?



35千克          19千克

**参考答案**

一、单选题

1.【答案】 B

【解析】

2.【答案】 B

【解析】【解答】被减数－减数=差

解：

78－29=49



3.【答案】 A

【解析】

4.【答案】 B

【解析】【解答】解：13+14+15=14×3。  
 故答案为：B。  
 【分析】三个连续的加数的和就是中间的加数乘3。

5.【答案】 C

【解析】【解答】选项A，29+31=60，60＞50；  
 选项B，73-18=55，55＞50；  
 选项C，42+7=49，49＜50。  
 故答案为：C。  
 【分析】整数加法计算法则：相同数位对齐，从低位加起，哪一位上的数相加满十，就向前一位进一；  
 整数减法计算法则：相同数位对齐，从低位减起，哪一位上的数不够减，就从它的前一位退一作十，和本位上的数合并在一起，再减，据此计算出结果，再比较大小。

二、判断题

6.【答案】（1）0  
（2）0

【解析】【解答】解：(1)68－59=9 ；(2)90－82=8



7.【答案】 （1）错误  
（2）错误

【解析】【解答】(1) ；(2)



8.【答案】错误

【解析】

9.【答案】正确

【解析】

三、填空题

10.【答案】 （1）<  
（2）>

【解析】

11.【答案】 77；72

【解析】

12.【答案】 24

【解析】【解答】18＋6=24（张）。

【分析】先理解题意，芳芳有一些邮票，用去一些后，还剩几张，求原来有多少张，此题是一个“求原来有多少”的实际问题，并不是平均分的问题。学生容易在不看清题意的情况下，就做成除法了，所以独体要仔细。

13.【答案】 71;58;63;91;45;22;56;62;7;40;26;84;66;83;91;48;38;26;10;100

【解析】

四、解答题

14.【答案】解：15+17+8=40（箱）答：水果店现在有40箱苹果。

【解析】

15.【答案】 （1）18+50=68（元）  
100-68=32（元）  
答：我想买手枪和汽车，还剩32元。  
（2）100-（15+18）  
=100-33  
=67（元）  
答：买皮球和手枪剩下的钱最多，剩下67元。  
（3）解：15＋35＋50＝100(元)

答：篮球、玩具飞机和玩具汽车。

【解析】【分析】（1）剩下的钱=100元-两件物品的价钱和；  
（2）买最便宜的物品，剩下的钱最多；  
（3）物品的价钱和等于100元，属于正好。

五、应用题

16.【答案】 63＋28=91(元)，100＞91，够．

【解析】

17.【答案】 (35+19)÷9=6(千克)

答：每只猴子分到6千克

【解析】【分析】根据题意，先用加法求出一共有多少千克玉米，然后用除法计算.