第二单元检测

一 、填空题。

1.在一个算式里,只有加、减法或只有乘、除法,按(　　　　)的顺序依次计算。

2.在一个算式里,既有加、减法,又有乘、除法,要先算(　　　),后算(　　　)。

3.在一个算式里,如果有小括号,计算时,要先算小括号(　　)的,后算小括号(　　)的。

4.28+12÷4应先算(　　)法,再算(　　)法,计算结果是(　　)。

5.4×(9-5)应先算(　　)法,再算(　　)法,计算结果是(　　)。

6.54除以6的商是(　　),再加上3是(　　),列成综合算式是(　　　　)。

7.36加上12的和是(　　),再除以6得(　　),列成综合算式是(　　　　)。

8.一个数的5倍比15大25,这个数是(　　)。

9.小石在抄(63-21)÷7时,不小心把小括号丢了,算出的结果是(　　),比正确的结果大(　　)。

10.买2支钢笔和买3支毛笔所需要的钱数一样,毛笔每支6元,钢笔每支(　　)元。

11.要使18÷(+3)=2成立,里应该填(　　)。

要使18÷(+3)=3成立,里应该填(　　)。

二、连一连。

9+27÷3　 　(100-75)÷5　 　29+(80-56)　 　 54÷(2+7)

先加后除　　 先乘后减　　 先除后加　　 先减后除　　先减后加

42-5×5　 　(27+18)÷9　　 64÷(37-29) 　　 36÷4+57

三、列综合算式。

综合算式： 综合算式： 综合算式：

四、在下面算式中添上小括号,使等号成立。

36 - 9 ÷ 3 =9　　　 　45 + 4 ÷ 7 =7　　　　 8 - 1 × 9 =63

5 × 6 + 3 =45 5 + 25 ÷ 5 =6　　 36 - 6 ÷ 6 = 5

五、计算下列各题。

63÷9-2　　 　　8×(54-47)　　 　　(24+16)÷8　　 　　9×(71-68)

六、下面计算正确的画“√”,错误的画“✕”,并改正。

　42÷7-1 　 (5+4)×5  
=6-1 =5+20  
=5(　　) 改正:　 =25 (　　)改正:

七、解决问题。

1.修路队10天要修一段长80米的公路,前3天已修了24米,剩下的平均每天修多少米?

2.公园里要摆放下面这些花。如果每行摆9盆,可以摆几行?



3.有3袋糖果,每袋装有8块,红红和乐乐共吃了15块,乐乐和淘淘共吃了14块,正好吃完,三人各吃了多少块?

参考答案

一、1. 从左到右　2. 乘、除法　加、减法

3. 里面　外面　4. 除　加　31

5. 减　乘　16　6. 9　12　54÷6+3

7. 48　8　(36+12)÷6　8. 8

9. 60　54　10. 9　11. 6　3

二、略

三、(29+25)÷9　6×(3+12)　48-30+12

四、(36-9)÷3=9　(45+4)÷7=7　(8-1)×9=63

5×(6+3)=45　(5+25)÷5=6　(36-6)÷6=5

五、5　56　5　27

六、√　✕　(5+4)×5=9×5=45

七、1. (80-24)÷(10-3)=8(米)

2. (27+45)÷9=8(行)

3. 8×3=24(块)　乐乐:(15+14)-24=5(块)

红红:15-5=10(块)

淘淘:14-5=9(块)