**第5单元过关检测卷**

一、填空。(每空1分，共16分)

1．在没有括号的算式里，只有(　　　　)或只有(　　　　)，都要从左往右按顺序计算。

2．在有括号的算式里，要先算(　　　　　　)，再算(　　　　　　)。

3．计算28＋40÷8时先算(　　)法，再算(　　)法。

4．85－45÷5＝(　　)，如果要改变运算顺序，添上括号后的算式是(　　　　　　　)。

5．6个8是(　　)，再减去30的差是(　　)。

6．在里填上“＞”“＜”或“＝”。

48÷6÷43 35＋27－3440 12÷2×32

8×(6÷6)8 18＋6×545 32÷(4×2)16

二、选一选。(每题1分，共5分)

1．下列算式中，先算乘法的是(　　)。

A．64÷8×3 B．8×4－12 C．(3＋2)×9

2．下列算式中，小括号可以不需要的是(　　)。

A．(35＋37)÷8 B．(7×4)＋12 C．(3＋2)×9

3．在没有括号的算式里，有乘法和加法的计算顺序是(　　)。

A．先算乘法再算加法

B．从左往右算

C．不管按什么顺序算结果不变

4．36－9÷3和(36－9)÷3，(　　)。

A．运算顺序不同，结果相同

B．运算顺序相同，结果相同

C．运算顺序不同，结果不同

5．商场原来有48台电视机，卖出19台，又购进32台，现在商场有多少台电视机？正确列式是(　　)。

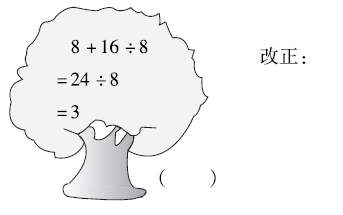
A．48＋19－32 B．48－19＋32 C．48＋19＋32

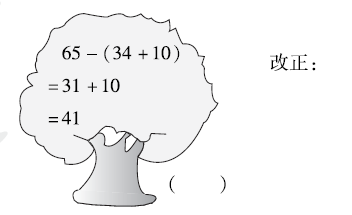
三、计算下面各题。(12分)

6×(36－29) (73－45)÷4 65－27÷9

6＋3×8 57－(38＋16) 48－15＋28

四、下面的计算对吗？如果不对，把它改过来。(9分)







五、列综合算式。(每题9分，共18分)

1．把下面每一组算式合并成一个综合算式。

(1) 4×6＝24 (2) 34＋22＝56 (3) 18÷6＝3

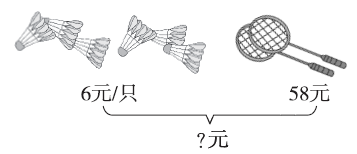
24÷3＝8 56÷7＝8 34－3＝31

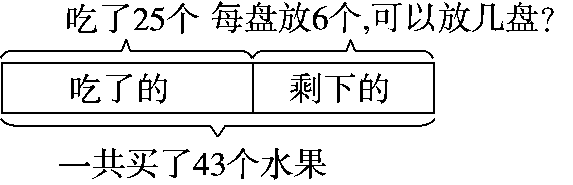
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2．根据下表列出相应的综合算式并计算。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 被减数 | 28＋45 | 90 | 43 |
| 减数 | 59 | 8×7 | 18＋24 |

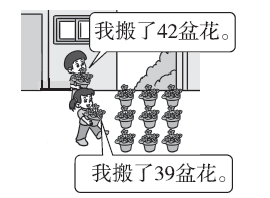
六、看图列综合算式，并计算。(每题5分，共10分)

1. 

2. 

七、解决问题。(3题9分，5题6分，其余每题5分，共30分)

1．六一儿童节到了，学校要摆100盆花布置会场。他们还要搬多少盆？(用两种方法解答)



2．双“十一”期间，妈妈在网上给明明买了一套《淘气包马小跳》(8本)和一个48元的书包共花80元，每本《淘气包马小跳》多少钱？

3．买玩具。



1. 买6辆玩具摩托车和1架玩具飞机多少钱？
2. 文文带了50元钱，买了1个木马和1个陀螺，还剩多少钱？
3. 你还能提一个问题并解答吗？

4．欢欢本来准备买7本，你认为她应该怎么买？



5．小马虎在计算“3＋×8”时弄错了运算顺序，先算加法后算乘法，得数是72。正确的结果是多少？

**答案**

一、1．加减法　乘除法

2．括号里面的　括号外面的

3．除　加　4.76　(85－45)÷5

5．48　18

6．＜　＜　＞　＝　＞　＜

二、1.B　2.B　3.A　4.C　5.B

三、42　7　62　30　3　61

四、

×　改正：63－32－24

＝31－24

＝7

五、1.(1) 4×6÷3＝8　(2) (34＋22)÷7＝8 (3) 34－18÷6＝31

2．(28＋45)－59＝14　　90－8×7＝34 43－(18＋24)＝1

六、1.58＋6×6＝94(元)

2．(43－25)÷6＝3(盘)

七、1.方法1：100－39－42＝19(盆)

方法2：100－(39＋42)＝19(盆)

2．(80－48)÷8＝4(元)

3．(1) 6×9＋7＝61(元)

(2) 50－8－4＝38(元)

(3) (答案不唯一)用50元钱买7架玩具飞机还剩多少钱？

50－7×7＝1(元)

4．7×8＝56(元)　8－1＝7(元)

56÷7＝8(本)　她应该买8本。

5．72÷8＝9　9－3＝6　3＋6×8＝51