**第五单元达标测试卷**

一、填一填。(每空1分，共10分)

1.算式里有括号的，要先算括号(　　)的。

2.计算100－25＋15时，要先算(　　)法，再算(　　)法。

3.计算6＋3×5时，要先算(　　)法，再算(　　)法，结果是(　　)。

4.35与28的和除以7，商是(　　)。

5.在中填入“＞”“＜”或“＝”。

2×6÷35　　　5＋4×317　　　58－24÷624

二、判断。(每题1分，共5分)

1.在计算混合运算时，一定先算乘法，再算除法。 (　　)

2.3×6＋2＝24。 (　　)

3.8×3÷6和38＋27－16的运算顺序是一样的。 (　　)

4.添上小括号可以改变一道混合运算算式的运算顺序。 (　　)

5.要使7×(□－3)＝56，□里应填11。 (　　)

三、算一算。(1题10分，2题12分，其余每题6分，共34分)

1.看谁先摘到最后的桃子。

3

5

2.仔细算算，注意格式和运算顺序哟！



3.森林医院。(对的画“√”，错的画“×”，并改正)



4.先填空，再列综合算式。

 

综合算式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_　　　　综合算式：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

四、看图列式计算。(每题4分，共8分)

1. 2.

　　

五、根据下表列出相应的算式，并计算。(9分)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 被除数 | 6＋8 | 42－21 | 45 |
| 除数 | 2 | 7 | 15÷3 |

六、芳芳在计算5＋×8时先算了加法，结果是64，正确的结果是多少？(5分)

七、解决问题。(5题9分，其余每题5分，共29分)

1.二年级两个班的同学参加仪仗队表演。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 班级 | 一班 | 二班 |
| 人数 | 27人 | 29人 |

　　

2．母亲节到了，同学们买花送给母亲。小丽比小林少花多少钱？



3．丽丽和爸爸、妈妈一起逛公园，买门票一共花了24元。

　　

4．(变式题)李伟准备买5本书，你认为他怎样买更实惠？请用算式说明理由。



5．购物。



(1)东东带了50元钱，买了一架玩具摩托车后还可以买几双袜子？

(2)文文买3顶帽子和一个木马，共花多少钱？

(3)你能再提一个两步解决的问题并解答吗？

**答案**

一、1.里面　2.减　加　3.乘　加　21　4.9　5.＜　＝　＞

二、1.×　2.×　3.√　4.√　5.√

三、1.18　29　20　4　36　28　7　42　24　3

2．29　32　36　20　8　49

3.

4．28　4　(60－32)÷7＝4　8　48　6×(64÷8)＝48

四、

1．42＋4×6

＝42＋24

＝66(元)

2.(56－24)÷8

＝32÷8

＝4(袋)

五、(6＋8)÷2

＝14÷2

＝7

易错点拨：要先算加法，应添上括号。

(42－21)÷7

＝21÷7

＝3

易错点拨：要先算减法，应添上括号。

　45÷(15÷3)

＝45÷5

＝9

易错点拨：两步都是除法，要先算后面的，所以在15÷3添括号。

六、64÷8＝8　8－5＝3　5＋3×8＝29

易错点拨：先算加法，8×8＝64，5＋□＝8，□＝3。

七、1.(27＋29)÷8＝7(人)

2．8×(8－6)＝16(元)或8×8－8×6＝16(元)

3．(24－6)÷2＝9(元)

4．买5本：5×6＝30(元)　买6本：6×(6－1)＝30(元)

买6本更实惠，因为买6本的钱数和买5本的钱数一样多。

5．(1)50－29＝21(元)　21÷7＝3(双)

(2)3×9＋24＝51(元)

(3)(答案不唯一)买3顶帽子和一个摩托车共要多少钱？

9×3＋29＝56(元)