**棠外附小四年级下期第8周数学周末练习题A卷**

**班级\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. 计算：
2. 口算：

4.12×100= 3.7×3= 7-1.25= 9.05-4.28= 40.9÷100=

2、竖式计算：

4.06×2.5= 5.31×400= 0.16×1.72=

3、脱式计算：（能简算的要简算）

4.87×2.34＋4.87×7.66 2.5×32×12.5 71.92 ＋31.9－21.92

1. 填一填：

（1）一个等腰三角形，它的一个底角是50°，它的顶角是（       ），一个等边三角形的边长是9厘米，它的周长是（      ）厘米。

（2）把420缩小到原来的，就是把420的小数点向（ ）移动（ ）位，变成（ ）；

（3）算式3.4×a，当a（ ）1时，积大于3.4；当a（ ）1时，积小于3.4；当a（ ）1时，积等于3.4。

（4）根据12×52=624填空：

（ ）×（ ）=624 （ ）×（ ）=62.4 （ ）×（ ）=0.624

（ ）×（ ）=624 （ ）×（ ）=62.4 （ ）×（ ）=0.624

（5）在□1. □2中，要使这个数最大，这个数是（ ）；要使这个数最接近70，这个数是（ ）。

（6）在○里填上“＞”、“＜”或“=”。

21.5×0.92 ○ 21.5 1.5×0.35○0.35 3.1×0.8○0.31×8

0.15×2.7○27×0.015 5.6×100○0.56×1000 7.2×10○7.2×0.1

五、解决问题：

1、淘气的身高是1.4米，一棵树的高度是淘气身高的2.5倍还多0.23米。这棵树有多高？

1. 一件衣服143.7元，一条裤子56.3元。买20套一共花多少钱？（用两种方法解决）

**棠外附小四年级下期第8周数学周末练习题B卷**

**班级\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

一、计算：

1、口算： 0.4×0.5= 2.5×0.4= 0.8×1.25= 5.29＋2.1=

2、脱式计算：

29.6－12.8＋7.2 6.1×10.1 0.99+0.01×0.54 9.9×13.6

二、填空：

0.5小时=（ ）分 8.03千克=（ ）千克（ ）克 35克＝（ ）千克

840分米＝（ ）米 8.36千米＝（ ）千米（ ）米 60平方分米＝（ ）平方米

三、选择：（将正确答案的番号填在括号里）

1、把2.13扩大到原来的100倍，***增加了***（ ）倍。

A、100 B、99 C、101

2、两个数的积是203，如果一个乘数扩大到原来的100倍，另一个乘数要（ ），积会变成2030。

A、缩小到原来的十分之一 B、扩大到原来的10倍 C、缩小到原来的千分之一

3、A×0.8=B×1.5（A、B都不为0），那么（ ）。

A、A＞B B、A＜B C、A=B

三、判断。

1、一个数乘小数，积一定比这个数小。 （ ）

2、4.75×0.32的积有四位小数。 （ ）

3、两个数的积不是小数，所以这两个数一定都不是小数。 （ ）

1. 三角形越大，内角和越大。 （ ）

5、任何一个三角形至少有两个锐角。 （ ）

四、1、淘气在计算一个数乘3.5时，忘记点上3.5的小数点，结果是420，正确的计算结果是多少？

2、一班一共有42名同学合影，定价12.5元，只有3张照片。另外加印每张2.3元。全班每人要一张照片，一共需要付多少钱？

3、 200000……00×0.00000……06 =（ ）

15个0

15个0

**棠外附小四年级下期第8周数学周末练习题C卷**

**班级\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1、简算：

3.82×9.9＋0.382 0.9999×1.8－0.1111×7.2

0.99×10.1－9.9×0.01 400.6×7－2003×0.4

11×22＋0.22×3300＋660×2.2 2024×2023.2023－2023×2024.2024

1. 有两瓶相同的饮料，把一瓶倒在大杯里，正好倒满3个大杯；把另一瓶倒在小杯里，正好倒满6个小杯。1个大杯里的饮料比1个小杯里的饮料多120.5克，每瓶饮料重多少克？

3、甲、乙、丙三个同学折纸船，已知乙比甲多折10只船，丙折的只数是乙的2倍，丙比甲多折45只船，他们一共折了多少只船？

4、有甲、乙两仓库大米，如果从甲仓库中运出10吨放入乙仓库中，则甲、乙两仓库大米的吨数相等；如果从乙仓库中运出20吨放入甲仓库中，则甲仓库大米的吨数等于乙仓库的2倍，原来甲、乙仓库的大米各有多少吨？