棠外附小四（上）数学第8周练习题

班级： 姓名： 等级：

1. 算一算
2. 口算。

4×25= 8×125= 25×30= 40×500= 5万×3=

84÷6= 3600÷3= 125×3= 465+299= 5万－3=

1. 估算。

198×23≈ 308×18≈ 888×19≈ 627÷9≈

3、竖式计算，并*用计算器验算*。

456×56= 104×35= 72×214=

603×15= 630×15= 350×440=

4、（ ）中**最大**能填几？

70×（ ）< 220 50×（ ）<400 30×（ ）<200

20×（ ）<152 40×（ ）<270 80×（ ）<510

1. 填一填。

1、*最小的三位数*乘*最小的两位数*，积是（ ）；*最大的三位数*乘*最大的两位数*，积是（ ）。我发现：三位数乘两位数，积可能是（ ）或（ ）位数。

OFF

2、在计算器上， 是（ ）键， 是（ ）键， 是（ ）键。

CE

ON

3、量出三角形三个内角的度数，再求出它们的和，我发现： 。

4、神奇的算式：用**计算器**计算，寻找规律，再填一填。

（1）1×1= （2）6×6=

 11×11= 66×66=

 111×111= 666×666=

 1111×1111= 6666×6666=

 111111×111111= 66666×66666=

（3） 9999 × 1= （4）9×9=

 9999 × 2= 99×99=

 9999 × 3= 999×999=

 9999 × 4= 9999×9999=

（ ）×（ ）=69993 （ ）×（ ）=99999980000001

三、解决问题

1、（1）商店从工厂批发了80台复读机，每台150元。商店应该给工厂多少钱？

（2）商店卖出70台后，开始降价销售。复读机全部卖出后，商店是亏了还是赚了？

原价：160元

现价：140元

2、 （1）给这个花圃围上篱笆，需要多长的篱笆？

 花圃

30米

25米

 （2）如果每平方米种25株百合，这个花圃能种多少株百合？

六、智慧屋

1、算式谜。 2、用1、3、5、6、7这五个数字，任意组成一个两位数和一个三位数，求出它们的积，找出积最大的一个算式。（可用计算器）

×

 （ ）×（ ）=（ ）

 （ ）×（ ）=（ ）

 积最大的是：（ ）×（ ）=（ ）

3、一个数的各个数位上的数字之和是6，并且每个数位上的数字都不相同，请任意写出5个：（ ）、（ ）、（ ）、（ ）、（ ）。我发现，符合条件的数中最大的是 ，最小的是 。