棠外附小五年级数学第13周周末作业

 姓名 班级 家长签字

1. 计算题

1、竖式计算。

7.79÷95= 75.6÷0.36= 0.396÷1.2= 14.2÷11= (用循环小数表示)

2、脱式计算，能简算的要简算。

101×8.7 25.2×0.2÷25.2×0.2 0.175÷2.5×4 44.1÷3.5-7.5

3、将下面的带分数化成假分数，假分数化成带分数或整数。

    

1. 填空题

1、3÷8=== =( ) ÷40

2、5.1班有40人，其中女生18人，男生占全班人数的（ ），女生占男生人数的（ ）。

3、把一根长7米的木条平均分成5段，每段占全长的（ ）,每段（ ）米。

4、用三个数字1、5、7组成的带分数中，最大的是（ ），最小的是（ ）。

5、如图，在上面的（ ）里填上适当的假分数，在下面的（ ）里填上适当的带分数。

 （ ） （ ） （ ）（ ） （ ）

 0 1 2 3 4

（ ）

（ ）

（ ）

（ ）

6、千克可以看作是1千克的，也可以看作是5千克的。

7、把一长方形纸对折3次，就平均分成了（ ）份，其中的3份占这张纸的（ ）。

8、有两盘草莓，第一盘有15个，哥哥吃了它的 ，哥哥吃了（ ）个；妹妹吃了6个，正好是第二盘的 ，第二盘共有（ ）个。

9、分母是8的真分数有（ ），分子是8的假分数有（ ）。

10、a、b、c都是非零自然数，且a>b>c，那么，，从小到大排列是（ ）。

三、计算下面图形中阴影部分的面积。（单位：cm）

**6**

**6**

**12**

**6**

**12**

450

450

450

四、解决问题。

1、把2千克花生平均装在5个盘子里，每个盘子装多少千克？平均装在6个盘子里呢？

2、一筐足球的是10个，这筐足球的有多少个？（画图分析，再列算式）

3、一个分数的分子与分母之和是72，分子、分母同时除以一个相同的数后是，这个分数原来是多少？

五、思考题：

有一些糖果，平均分给4个人就多3块，平均分给5个人就多4块，平均分给6个人就多5块，这些糖果至少有多少块？