棠外附小五年级数学第14周周末作业

 班级 : 姓名:

1. 竖式计算。

12.55÷2.5= 0.021÷1.4= 14×2.05=

二、简便计算。

（1）101×8.7 （2）-- （3）42×1.7-3.2×17

三、填一填。

1、的分数单位是（ ），它有（ ）个这样的分数单位，再加上（ ）个这样的分数单位，就是最小的质数。

2、

3、把化成带分数是（ ），把化成假分数是（ ）。

4、分母是8的最小假分数是（ ），最大真分数是（ ）。

5、在○里填上“＞”“＜”或“=”。  ○  ○1 ○  ○ 2

6、有一袋糖果重4千克，平均分给5个小朋友，平均每个小朋友分到（ ）千克。

列式： 每个人分到这袋糖果的（ ）。列式：

7、有一袋糖果重5千克，平均分给5个小朋友，平均每个小朋友分到（ ）千克。

列式： 每个人分到这袋糖果的（ ）。列式：

8、有一袋糖果重23千克，平均分给5个小朋友，平均每个小朋友分到（ ）千克。

列式： 每个人分到这袋糖果的（ ）。列式：

四、判断题。

1、小刚和小红买文具用去他们各自总钱数的，他们花的钱一样多。（ ）

2、1千克的和3千克的 同样多。 （ ）

3、是一个假分数，则＞。 （ ）

4、两个面积相等的三角形，一定可以拼成一个平行四边形。 （　　）

五、画出下列各图形给定底边的高。

底

底

底

底

六、计算下面图形的面积。（单位：厘米）

1.5



A

B

D

C

E

F

9

14

1.2



1.4

8

15

1.1





10



七、解决问题。

1. 五（1）班有男生26人，女生24人，男生占全班人数的几分之几？

女生占男生人数的几分之几？

2、如图，在一块梯形麦田中间有一条小路。按每平方米施化肥0.1千克计算，这块地应施化肥多少千克？

86米

40米

2米

60米

3、把分数的分子**增加**8，要使分数的大小不变，分母应该**增加**多少？