|  |  |
| --- | --- |
| **学校： 南皋小学 班级： 四（2）班 姓名：** | (密封线内不要答题) |

**丹寨县南皋小学2021-2022学年度第二学期数学第四单元**

**测试卷**

**一、填空。（每空1分，共29分）**

**1、0.7里面有（ ）个十分之一；0.36里面有（ ）个0.01。**

**2、由8个百、5个一和6个十分之一组成的数是（ ），读作：（ ），保留到整数是（ ）。**

**3、在17.038中，“3”在（ ）位上，表示（ ）。**

**4、在○里填上“>”“<”或“=”。**

**0.508○5.08 8.409○8.41**

**680厘米○6.8米 80千克○80000克**

**5、把3.06扩大到原来的100倍是（ ），把500缩小到原来的是（ ）。**

**6、30厘米=（ ）米 4米50厘米=（ ）米**

**350千克=（ ）吨 7.05千克=（ ）千克（ ）克**

**7、4.959保留一位小数是（ ），精确到百分位是（ ）。**

**8、化简小数：3.9000= （ ） 3.00400= （ ）**

1. **不改变原数的大小，把下列各数改写成小数部分是三位的小数。**

**3.05= （ ） 7.3900= （ ） 100= （ ）**

**10、一个三位小数的近似数是7.68，这个数最大是（ ），最小是（ ）。**

**11、第六次人口普查全国总人口为1339724852人,改写成用“亿”作单位的数是(　　 　)人,保留两位小数约是(　　 　)人。**

**二、判断。（对的画“ √ ”，错的画“×”)（每题1分，共5分）  
1、0.5和0.50的大小相等，计数单位也相同。 （ ）**

**2、4.58精确到十分位是4.6。 （ ）**

**3、一个小数的小数点先向左移动一位，再向右移动一位，小数大小不变。（ ）**

**4、3.98扩大到它的10倍等于3980缩小到它的。 （ ）**

**5、0.70比0.70000大。 （ ）**  
**三、选择。（把正确答案的序号填在括号里）(毎题1分，共5分）**

**1、0.913里面有913个（ ）。**

**A、十分之一 B、百分之一 C、千分之一**

**2、0.5和0.6之间有（ ）小数。**

**A、0个 B、1个 C、无数个**

**3、由8个一，9个十分之一，4个千分之一组成的数是（ ）。**

**A、0.894 B、8.094 C、8.904**

**4、用四舍五入法，2.0064保留两位小数约是（ ）。**

**A、2.01 B、2.00 C、2**

**5、把0.7缩小到它的****,再扩大10倍，结果是(　　)。**



**A.0.7 B.0.07 C.7**

**四、计算。（共28分）**  
**1．口算。(8分）**  
 **0.72×10= 570÷1000= 7.52×10= 0.08÷10×1000=**

**33+67= 8.93×1000= 45-19= 420÷100=**

1. **脱式计算。(每小题3分，共18分）**

**969-872+13 (4800÷75+36) ×12 98+265+202**

**17×23-23×7 34×7+65×7+7 50×（18+47）**

**五、用9、9、0、0和小数点写出符合下列要求的所有小数。（每个数字都要用上，并且只能用一次。）（6分）**

**（1）可以去掉两个“0”，而不改变其大小的小数。**

**（2）一个“0”也不能去掉的小数。**

**（3）一个零也不读的小数。**

**（4）近似数是9.1的小数。**

**六、按要求排列下面各数。（8分）**

**1、 0.76、 0.067、 0.706、 0.67、**

**（ ）<（ ）<（ ）<（ ）**

1. **0.05吨、 3.5千克、 1000克、 0.45吨**

**（ ）﹥（ ）﹥（ ）﹥（ ）**

**七、解决问题。（共21分）**  
**1、1千克大豆可以榨油0.44千克，1吨大豆可以榨油多少千克？（4分）**

**2、一辆汽车每分钟行驶0.8千米,这辆汽车1小时40分钟可以行驶多少千米?（4分）**

**3、一辆货车一次能运货物5000千克，2辆货车4次能运货物多少千克？合几吨？（4分）**

**4、100千克海水里含盐3千克，每千克海水里含盐多少千克？1000千克海水里含盐多少千克？（4分）**

**5、1千克黄豆可以榨油0.38千克。照这样计算,100千克黄豆可以榨油多少千克?1吨黄豆呢?（5分）**