**四年级下册数学第四单元测试卷**

（满分100分，考试时间90分钟）

学校： 班级： 姓名： 总分：

**一、填空题。（25分）**

1、在2018年亚运会上，我国以260.950分的总成绩历史上第11次获得亚运会冠军。横线上的数读作:( ),这个数是由( )个百、( )个十、( )个十分之一和( )个百分之一组成。

2、0.20里面有( )个0.01,4.5里面有( )个0.1。

3、在表示近似数时，小数末尾的( )不能去掉。

4、9.988保留两位小数是( ),保留一位小数是( )。

5、要把5.623扩大100倍,可以把( )向( )移动( ),结果是( )。

6、有0、3、6、9和小数点组成的最大两位小数是( ),最小的两位小数是( )。

7、在○里填上“>”、“<”或“=”。

0.78 ◯ 0.8 3.6 ◯ 3.60

2.05 ◯ 2.5 0.31 ◯0.289

8、90dm²= ( ) m² 7080g==( ) kg( )g

4km150m= ( ) m 8.35dm²= ( ) cm²

**二、判断题。（12分）**

①小数单位之间的进率都是10。 ( )

②小数的位数越多，这个小数就越大。 ( )

③在0.3的末尾添上一个“0”,它的计算单位就扩大了10倍。 ( )

④近似数是7.35的三位小数不止1个。 ( )

⑤在小数点的后面添上0或去掉0，小数的大小不变。 ( )

⑥小数点向左移动三位，再向右移动两位，这个数缩小到了原数的 ( )

**三、选择题。（10分）**

1、0.20里面有( )个十分之一。

A、2 B、20 C、0.2

2、下列数中,去掉0不改变原数大小的是( )。

A、230 B、1.023 C、1.230

3、与2150千克相等的是( )。

A、2吨15千克 B、2吨150克 C、2.15吨

4、7.□6>7.56,□里可填( )。

A、0~4 B、6~9 C、5~9

5、把20.020的小数点去掉,小数就扩大( )。

A、1000倍 B、100倍 C、10倍

**四、求近似数。（8分）**

(1)保留一位小数（4分）

2.03 ≈ 4.72 ≈ 6.15 ≈ 0.94 ≈

(2)精确到百分位（4分）

1.463 ≈ 2.995 ≈ 0.987≈ 8.018≈

**五、按要求改写。（4分）**

(1)把下面各数改写成用“万”作单位的数。（2分）

6485060530: 32320606:

(2)把下面各数改写成用“亿”作单位的数。（2分）

3456900000: 549670000:

**六、脱式计算(能简便的要简便)。（12分）**

6363÷63+99 25×46×4

275+101+125+299 79×125+125

**七、把每组数按从大到小的顺序重新排列。（6分）**

① 5.11 5.01 5.011 5.101

②1.81千米 1千米81米 1018米 2千米

③3.69 3.096 3.906 3.609 3.96

**八、解决问题。（23分）**

1、一本1000页的故事书厚5厘米，平均每张纸厚多少毫米?（3分）

2、1千克黄豆可以做出油0.35千克，1吨黄豆可出油多少千克?（3分）

3、小红的爸爸在法国工作，最近寄回家1000欧元，要把这些钱兑换成人民币，能换多少元?(1欧元兑换人民币10.07元)（3分）

4、据统计，2008年8月8日，观看奥运会开幕式的观众达842000000人，为了记录方便，请将人数改写成用“亿”作单位的数。(保留一位小数)。（3分）

5、甲、乙两数的和是66，如果将甲的小数点向右移动一位则两数相等。请问：甲、乙两数分别是多少?（5分）

6.实验小学的同学喝一种牛奶，这种牛奶10瓶35.85元，请问：四、五、六1000名同学每人每天喝一瓶牛奶，共需多少元钱?（6分）