**2023年北师大版小学四年级下册数学第三单元试卷**

时间：90分钟 满分：100分

班别： 姓名： 评分：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 题号 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 总 分 |
| 得分 |  |  |  |  |  |  |

**一、填空题。（每空1分，共20分）**

1. 15.32先缩小到原来的，小数点再向右移动两位，结果是（ ）。

2.如果一个图形沿着一条（ ）对折，两侧的图形能够完全重合，这个图形就是（ ）图形。折痕所在的这条（ ）叫做（ ）。

3. 5.4×0.7的积是（ ）位小数，积的计数单位是（ ），积有（ ）个这样的计算单位。

4.正方体有（ ）个面，每个面都是（ ）形。

5.①4.06千米=（ ）米

②7.34米=（ ）米（ ）分米（ ）厘米

③83克=（ ）千克 ④0.4时=（ ）分

⑤1.5平方米=（ ）平方分米

6.三角形任意两边的和（ ）第三边。一个三角形的两条边分别是7厘米和2厘米，第三条边必须比（ ）厘米大，比（ ）厘米小。

**二.选择题。（共10分）**

1两个数相乘，积大于第一个因数，则另一个因数（　　　）。

A、小于1 B、大于1 C、等于1

2.球队的队员的平均身高是197.5厘米。李明是一名队员，他的身高（  ）是184厘米。

A．可能 B．不可能 C．一定

3.甲数与乙数的和比甲数多4.3，比乙数多1.07，则甲数比乙数少（ ）。

A．3.23 B．5.37 C．2.23

4.7.9×101=7.9×100+7.9，运用了乘法（    ）。

A. 交换律      B. 结合律     C. 分配律

5.两个数的积是3.4，这两个数同时扩大到原来的10倍，积（ ）。

A. 34 B. 340 C. 3400

1. **判断题。（共10分）**
2. 去掉小数点后面的零，小数的大小不变。 （ ）
3. 把16个苹果分成4份，每份是4个苹果。 （ ）
4. 用三角尺可以画出120°的角。 （ ）
5. 6×400与60×40的结果相同。 （ ）
6. 两位小数乘两位小数，积可能是五位小数。 （ ）
7. **计算题（共28分）**

1．直接写得数。（10分）

102×30=　　 2.3×100=　　 (58-58)÷5=　　 23×45×0=

45÷100=　　 1000÷125=　 123-(23+47)=

12×4÷12×4= 4.8×0.2= 50×0.06=

2．用竖式计算。 〔18分〕

280×60＝ 56×450= 5600÷400＝

456÷68＝ 100×3.08= 0.48×500=

1. **解答题。（32分）**

1.每回收1千克废纸可生产0.75千克再生纸。四（1）班有40名同学，每人每学期回收1.25千克废纸，四（1）班同学一个学期回收的废纸可生产多少千克再生纸？（8分）

2．一辆汽车每千米耗油0.12升。照这样计算，行58km耗油多少升?（8分）

3.松江小学要植树748棵，已经植了3小时，平均每小时植96棵．其余的要4小时植完，平均每小时要植树多少棵？（8分）

4.把一个数的小数点先向右移动一位，再向左移两位，然后向右移动3位，得35.8，这个数原来是多少？（8分）