

云南省玉溪市2021-2022学年四年级下学期数学期中诊断试卷

我会填（共25分）

1. 填空题

0.56的计数单位是_____，它有_____个这样的计数单位。

2. 填空题

$125 \times 13 \times 8 = 13 \times (125 \times 8)$ 是运用了_____律和_____律。

3. 填空题

在计算 $890 \div (189 - 25 \times 4)$ 时，应先算_____再算_____最后算_____。

4. 填空题

从一个方向最多可以看到长方体的_____个面。

5. 填空题

根据乘法运算定律，在横线上填上适当的数。

$$25 \times 7 \times 4 = ______ \times ______ \times 7$$

$$156 \times 101 - 156 = 156 \times (______ - ______)$$

$$125 \times (8 \times ______) = (125 \times ______) \times 14$$

6. 填空题

0.087, 7.08, 8.07, 0.708中，最大数是_____，最小的数是_____。

7. 填空题

$720 \div 9 = 8090 - 80 = 10520 \times 10 = 5200$ ，把这三个算式合并成一个综合算式是_____。

8. 填空题

0.08扩大到原数的_____倍是8，37缩小到原数的_____是0.37。

9. 填空题

3个一、8个十分之一和4个千分之一组成的数是_____，读作_____。

10. 填空题

2.54这个数，5在_____位上，表示5个_____。

11. 填空题

530克 = _____ 千克 0.99千米 = _____ 米

明辨是非（共5分）

12. 判断题

$$25 \times 4 \div 25 \times 4 = 1 \quad (\quad)$$

A. 正确 B. 错误