2018年四年级下册数学期中考试卷

学校\_\_\_\_\_\_\_ 班级\_\_\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_\_\_\_\_

密 封 线

**时量：60分钟 总分：100分**

**一、细心思考，正确填写。(每空1分，共25分)**  
1. 5.68读作（ ），八万零六百七十点三五写作（ ）。

2. 9.365是由9个( ),3个( ) ，,6个( )和5个( )组成的，它的计数单位是( )。

3. 0.3里面有( )个0.1, 0.68里面有68个（ ），

0.037里面有( )个0.001。

4.把25.69的小数点向左移动两位，结果是( )。

5. 56+72+28=56+（72+28）运用了 ( )律。

6.根据加法结合律填空：（25+68）+32=25+（ + ）。

7.根据乘法运算定律填空：125×7×8= × × 7。

8. 9.0547保留整数是（ ），保留一位小数是（ ），保留两位小数是（ ）,20.0463≈ （精确到百分位）。

9.在○里填上＞、＜、＝，

2.613 2.614 4.300 4.3

570cm 5.70m 1.23 1.32

10.在□里填合适的数。

1 g ＜0.015kg

**二、仔细推敲，准确判断。(5分)**

（1）3.56精确到十分位是4。 （ ）

（2）0.1000大于0.0999。 （ ）

（3）任何数除以0都得0。 （ ）

（4）整数一定比小数大 。 （ ）

（5）12×97+3=12×100 。 （ ）

**三、认真辨析，合理选择。(10分)**

1. 208减去45与9的商，所得的差乘21，积是多少？正确的

算式是( )。

A、(208-45÷9)×21 B、208-45÷9×21 C、(208-45)÷9×21

2.在3.7和3.71之间（ ）。

A、有1个小数 B、有无数个小数 C、没有小数

3.下面的算式中，( )运用了乘法分配律。

A、42×(18+12)=42×30 B、a×b+a×c=a×(b+c)

C、4×a×5=a×(4×5)

4.不改变数的大小，把3.5改写成三位小数是( )。

A、0.035 B、3.005 C、3.500

5. 78-5×6÷6如果要先算减法，再算乘法，最后算除法，应选

择( )。

A、78-5×6÷6 B、(78-5×6)÷6 C、(78-5)×6÷6

**四、注意审题，耐心计算。(26分)**

**1.直接写出得数（8分）。**

0÷36＝ 198＋70＝ 638—599＝ 4582－25×0＝

250×40＝ 568＋432＝ 1956-1056＝ 125×8＝

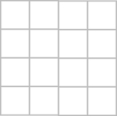
**2.计算下面各题，能简算的要简算。(18分)**

273－73－27 940×〔128-（154-31）〕

3200÷4÷25 17×23-23×7

450＋390÷130-123 940×（90－720÷8）

**五、画出下面各物体从前面、左面和上面看到的图形。（6分）**



从前面看 从左面看 从上面看

**六、走近生活，解决问题。(28分)**

1.小明到游泳馆游泳，游泳池长50米，他每次都游8个来回，小明每次游多少米？（5分）

2.金牛家电节日大酬宾，彩电先降564元，样品再降236元，一台样品彩电现价2235元，这台样品彩电原价是多少钱？（5分）

3.牛奶4元一盒，豆奶2元一袋，小红每天要买一盒牛奶和一袋豆浆，小红一个星期买牛奶和豆浆要花多少钱？（5分）

4.声音在空气中每秒传播332m每分钟能传播多少千米？（5分）

5.学校共有14名老师和326名同学去春游，大车可坐40人，租金900元，小车可坐20人，租金500元。想一想怎样租车最省钱？(6分)

6.用数字2、3、4和小数点，能够组成（ ）个不同的小数。（2分）

小数： 。