

四年级数学试卷

班级：_____ 姓名：_____ 成绩：_____

一、选择题，把正确答案的序号填在括号里（每小题 2 分，共 10 分）

1.100 减去 6 与 8 的积，所得的差除以 13，商是多少？正确的算式是（ ）。

A. $100-6\times 8\div 13$ B. $(100-6\times 8)\div 13$ C. $(100-6)\times 8\div 13$ D 无法确定

2. 在一道减法算式中，被减数+减数+差=150，那么被减数是（ ）。

A.50 B.75 C. 300 D 无法确定

3.两根绳子各减去一半后，第一根剩下 0.5 米，第二根剩下 $\frac{52}{100}$ 米，这两根绳子原来的长度相比（ ）。

A.第一根长 B.第二根长 C.两根一样长 D 无法确定

4.乐乐在计算 $58\times (100+3)$ 时，漏掉了小括号，那么计算的结果与正确的结果相比（ ）。

A.相等 B.少 174 C.少 171 D 无法确定

5.比 4.26 大而又比 4.30 小的小数有（ ）。

A.4 个 B.5 个 C.无数个 D 无法确定

二、判断，对的涂 T,错的涂 F。（每小题 1 分，共 5 分）

6.计算 $(48-8)\div (15+5)$ 的顺序是先求差与和，再求商。 （ ）

7. 一个数的小数点向左移动两位，再向右移动三位，结果这个小数缩小到原来的 $\frac{1}{10}$ 。 （ ）

8. $133-(33-25)=133-33-25$ （ ）

9. 0 和任何数相乘都得 0,0 除以任何一个数都得 0 （ ）

10. 整数的最小计数单位与小数的最大计数单位相差 0.9 （ ）

三、填空题（第 24 小题 4 分，其余每空 1 分共 30 分）

11.算式 $85-15+36\div 2$ ，如果要改变运算顺序为“先算加法，再算减法，最后算除法”，就

应该改写成（ ）。

12.一个数由 3 个十、5 个十分之一和 8 个千分之一组成，这个数写作（ ），读作（ ）。

13.一把椅子 34 元，一张课桌 166 元，学校买了 35 套桌椅（每套桌椅包括一张课桌和一把椅子），一共花了（ ）元。

14.6.85 在（ ）和（ ）这两个相邻的整数之间，它更接近于整数（ ）。

15. 皮皮运用加法交换律写了一个等式： $\square 9 + 5\square = 5\square + \square 9$ 。如果这两个加数的和是 100，那么这两个加数分别是（ ）和（ ）。

16. 0.07 的计数单位是 0.01，再添上（ ）个这样的计数单位就是 1。

17. 按要求改写下面各数，再求近似数。

30890=（ ）万 \approx （ ）万（保留两位小数）

9073000000=（ ）亿 \approx （ ）亿（精确到十分位）

18.已知 $\bigcirc-\triangle=10$ ，那么 $47\times \bigcirc-47\times \triangle=(\quad)$ 。

19.在小数 86.8 中，小数点左边的“8”表示（ ）右边的“8”表示（ ）。

20.不改变 12 的大小，把 12 改写成计数单位是 0.01 的小数（ ），0.10200 化简后是（ ）。

21.毛毛在计算除法算式时，把除数 12 写成了 72，结果得到的商是 6，求正确的计算结果是多少，最简便的算式是（ ）。

22.一个三位小数保留两位小数后是 5.80，这个数最大可能是（ ），最小可能是（ ）。

23. 把 7.8、7.08、0.087、0.708 按照从大到小的顺序排列：

（ ） $>$ （ ） $>(\quad)>$ （ ）

24.在括号里填上合适的数 （4 分）

1m50cm=()m 3kg45g=()kg

6.18 公顷=（ ）平方米 12.45 元=（ ）元（ ）角（ ）分

四、计算（共 32 分）

25.直接写出得数。（8 分）

$32\times 98=$ $1.06\div 10=$ $45\div (12-9)=$ $0\div 6+24=$

$72-72\div 72=$ $(25+75)\times 8=$ $1.8\times 10\div 100=$ $25\times 4\div 25\times 4=$

26.计算下面各题，能简算的要简算。（24 分）

644－183－17

158＋36＋42＋264

86×99＋86

25×32×125

87000÷8÷125

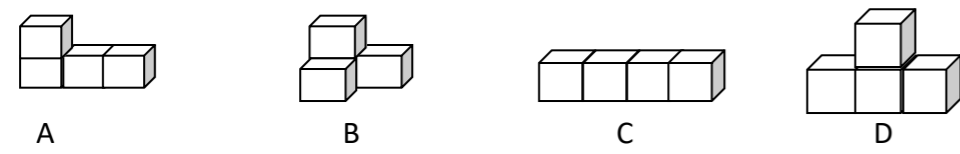
29 ×501÷29

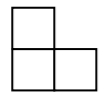
960÷[(15－11)×12]

128×56－128＋45×128

五、按要求完成下面各题。（3 分）

27.选一选，画一画，填一填。



(1)从前面看，看到的图形是  的是（ ）图。

(2)（ ）图从（ ）面和（ ）面看，图形都是 

(3)请画出从左面看 A 图，所看到的形状（ ）。

六、解决问题（28、29、30 每小题 3 分，31 题 5 分，32 题 6 分，共 20 分）

28.小敏要折 490 颗幸运星，第一个月折了 215 颗，第二个月折了 185 颗，还要折多少颗才能折完？

29.2021 年我国全面启动新冠疫苗的接种，仁怀市盐津卫生院也运来了第一批疫苗，每 12

支装一盒，每 25 盒装一箱，一共运来了 40 箱，这批疫苗一共有多少支？

30.航天小学四（1）班有 64 名学生，两个学期一共用了 768 本作业本。平均每名学生每学期用多少本作业本？

31.一辆汽车从甲地到乙地，每小时行 70 千米，行了 3 小时距离中点还有 16 千米，从甲地到乙地全长多少千米？

32.一次研学实践活动中，学校组织全体师生共 1092 人参加活动，准备向客运公司租车。



○ ○ ○

客运公司提供的资料

A 型客车	最多载客 51 人	1000 元 / 辆
B 型客车	最多载客 37 人	800 元 / 辆

请你算一算怎样租车最省钱？最少需要多少钱？