

小学数学四年级下册期中测试题

一、我会算。

1. 直接写得数。

$18 \times 0 =$

$7 \times 25 \times 4 =$

$4.93 \times 100 =$

$460 - 128 - 72 =$

$174 - 56 =$

$70 \div 100 =$

$8.8 \div 100 =$

$47 + 58 + 53 =$

$25 \times 16 =$

$200 \div 20 =$

$2.75 \times 1000 =$

$50 - 50 \div 5 =$

2. 计算下面各题，能简算的要简算。

$25 \times 32 \times 125$

$79 + 112 + 21 + 88$

$3000 \div 125 \div 8$

$68 \times 99 + 68$

$420 + 580 \div 20 \times 5$

$467 - 47 + 53$

二、我会填。

1. 一个数的十位和百分位上都是8，个位和十分位上都是0，这个数写作

()，读作()。

2. 把0.98的小数点向右移动两位变成()，就扩大原数的()倍。

3. 已知两个因数的积是192，其中一个因数是12，另一个因数是()；

在一个除法算式中，除数是24，商是15，被除数是()。

4. 地球到月球的距离是384400km，这个数改写成万作单位是()万千米；保留一位小数是()万千米。

5. 把75.8缩小到原数的 $\frac{1}{1000}$ ，只要把小数点向()移动()位，结果是()。

6. 4300 千克 = () 吨

3.8m² = () dm²

8 千克 90 克 = () 千克 6 分 = () 元

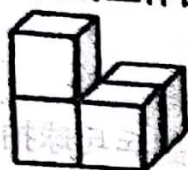
7.04 吨 = () 吨 () 千克 1.67 千米 = () 米

7. 小数的百分位的计数单位是 (), 0.93 要加上 () 个这样的计数单位才能得到 1。

8. 根据运算定律在下面的□里填上适当的数。

$$(60 \times 25) \times \square = 60 \times (\square \times 8) \quad 47 \times 6 + 53 \times 6 = (\square + \square) \times 6$$

9. 观察下面的立体图形, 回答问题。



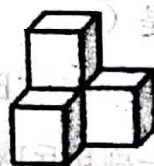
(1)



(2)



(3)



(4)

从正面看形状相同的有 (), 从左面看形状相同的有 ()。(填序号)

10. 把算式 $822 - 15 \times 24 \div 6$ 的运算顺序改成先算乘法, 再算减法, 最后算除法, 这个算式应改为 ()。

11. 按照“四舍五入法”近似数为 2.4 的最大两位小数是 (), 最小两位小数是 ()。

12. 服装店购进一批运动服, 其中男式运动服 17 箱, 女式运动服 13 箱, 每箱 30 套。这批运动服共 () 套; 每套运动服的进价是 95 元, 如果每套运动服以 120 元的价格出售, 卖完这批运动服, 服装店能赚 () 元。

三、我会判断 (对的打“√”, 错的打“×”)。

1. 22.7 与 22.70 大小相等, 计数单位也相同。 ()

2. 小华的身高是 14.5 米。 ()

3. 近似数是 5.32 的三位小数不止一个。 ()

4. 计算 $130 \div (6 + 20) \times 4$ 时, 要先算 $6 + 20$ 。 ()

5. 在小数点的后面添上 0 或去掉 0, 小数的大小不变。 ()

四、我会选 (将正确答案的序号填在括号内)。

1. 下列各数, 读数时只读一个零的是 ()。

A. 200.08 B. 3.009 C. 5.080

2. 计算 25×39 时, 小丽是这样计算的 $25 \times 39 = 25 \times (40 - 1) = 25 \times 40 - 25 \times 1$ 。
这样计算的依据是 ()。

A. 乘法结合律 B. 乘法分配律 C. 乘法交换律

3. 把 1.65 先除以 1000, 再乘 100 这时数字“6”应该在 ()。

A. 个位 B. 十分位 C. 百分位

4. 百米比赛成绩如下: 东东 13.96 秒, 王刚 15.28 秒, 李强 14.45 秒, 三人中速度最快的是 ()。

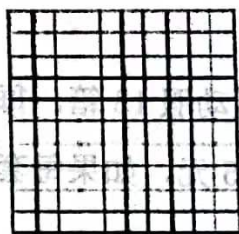
A. 东东 B. 王刚 C. 李强

5. 小明买了一副乒乓球拍和 4 个乒乓球, 共花了 48 元, 一副乒乓球拍 32 元, 一个乒乓球多少元? 列式正确的是 ()。

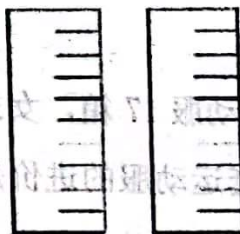
A. $48 \div 4$ B. $(48 - 32) \div 4$ C. $48 - 32 \div 4$

五、我会操作。

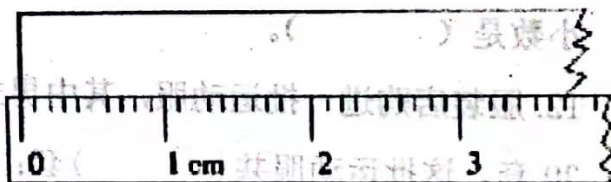
1. 涂色表示下面各小数。



0.59

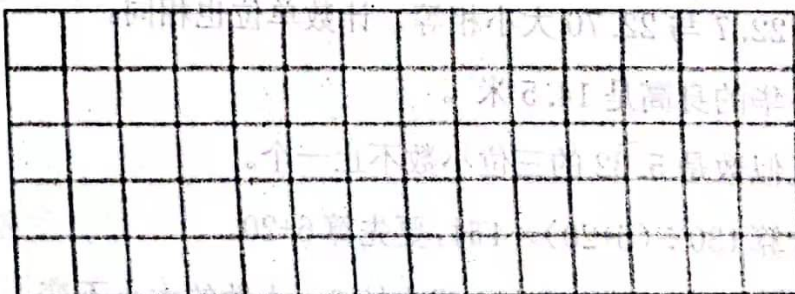
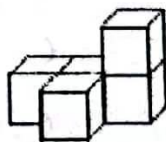


1.8



0.02m

2. 在方格纸上画出从正面、右面和上面看到的图形。



正面

右面

上面

六、我会解决问题。

1. 某商场购回 426 台节能冰箱，四月份搞促销活动，上旬卖了 156 台，中旬卖了 144 台。还剩下多少台没有卖完？

2. 学校图书室买来 840 本图书，放到 4 个书架上，每个书架有 5 层。平均每层放了多少本图书？

3. 这个游泳池长 70 米。他每次游多少米？

我每次都游 6 个来回。



4. 青青农场收了一批小麦，每袋装 45 千克，正好装了 80 袋。如果每袋多装 5 千克，可以装多少袋？

5. 四年级师生 130 人去参观科技馆。小客车：限乘 25 人，每辆车租金 750 元。大客车：限乘 40 人，每辆车租金 1000 元。怎样租车最省钱？