



期中测试卷1

(时间:90分钟 分数:_____)

一、填空题。(16分)

- 0.36的计数单位是(),它有()个这样的计数单位。
- $2089360=()$ 万 $\approx()$ 万(近似值取整数)
- 把0.576的小数点向右移动两位,再向左移动一位,得到的小数是(),和原来的小数相差()。
- 8个一,3个百分之一和6个千分之一组成的数是()。
- 3和0.39合起来是(),读作()。
- 挂钟6时敲了6下,10秒敲完,12时敲了12下,需要()秒。
- 按从大到小的顺序排列下面各数。
4.09 40.9 0.409 0.49 0.904 9.4
()
- 化简小数: $0.470=()$, $20.900=()$ 。
- 三位同学100米跑的成绩分别是李刚16.38秒,张旺16.46秒,王昆16.41秒,百米赛跑速度最快的是()。
- 0.76里含有()个 $\frac{1}{10}$ 和()个 $\frac{1}{100}$ 。

二、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)(8分)

- 20.12中的两个“2”表示的意义相同。 ()
- 5.0和5大小相等,计数单位却不同。 ()
- 在小数的末尾添上“0”或者去掉“0”,小数的大小不变。 ()
- $7.8+2.2-7.8+2.2=0$ ()
- 0.6和0.7之间的小数有无数个。 ()
- 把480730000“四舍五入”到亿位是48亿。 ()
- 用竖式计算小数加、减法时,要把末尾对齐。 ()
- 小数都比1小。 ()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(5分)

- 大于1.4而小于1.5的两位小数有()个。
A. 9 B. 99 C. 无数
- 一个数减去0.1与这个数减去0.001的结果相差()。
A. 1 B. 0.011 C. 0.099
- 5千克6克=()千克
A. 5.6 B. 5.06 C. 5.006
- 把80700改写成用“万”作单位的数是()。
A. 80.7万 B. 8.07万 C. 8万
- 8.05的小数点先向左移动两位,再向右移动三位,这个数()。
A. 扩大到原数的10倍 B. 缩小到原数的 $\frac{1}{10}$ C. 扩大到原数的100倍

四、计算题。(34分)

1. 直接写出得数。(10分)

$0.6-0.47=$	$5+8.5=$	$5.6\div 100=$	$0.45\times 100=$
$0.48+0.52=$	$1-0.06=$	$10-3.9=$	$0.87-0.36=$





$45 \div 1000 =$ $4.8 + 7.5 + 5.2 =$

2. 用竖式计算。(12分)

$12.4 + 8.93 =$

$30.9 - 0.92 =$

$80 - 79.8 =$

$23.7 + 24.6 =$

3. 计算下面各题,能简算的要简算。(12分)

$63.47 - (0.29 + 3.47)$

$20.8 + 0.27 + 0.23 + 0.5$

$17.26 - 3.4 + 0.74 - 6.6$

$3 - 1.284 - 0.716$

五、解决问题。(30分)

1. 10 千克葵花籽可以榨油 1.6 千克,小明家今年共收了 100 千克葵花籽,可以榨多少千克油?(7 分)

2. 用一根长 1.52 米的电线围成长 0.36 米、宽 0.24 米的长方形,还剩多少米?(7 分)

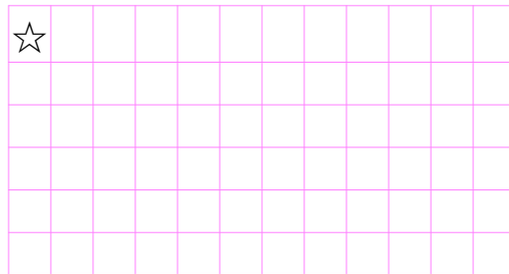




3. 一条公交线路除了起点和终点以外,还有 23 个站牌,平均每两个站牌之间的距离是 500 米,这条公交线路全长多少米? (8 分)

4. 一辆客车和一辆货车同时从甲、乙两地相对开出,客车的速度是 75 千米/时,货车的速度是 45 千米/时,经过 4 小时两车还相距 160 千米,甲、乙两地相距多少千米? (8 分)

六、将☆通过对称、平移或旋转,在格子纸上设计一种美丽的图案。(7 分)





期中测试卷

一、1. 0.01 36 2. 208.936 209

3. 5.76 5.184 4. 8.036

5. 3.39 三点三九 6. 22

7. $40.9 > 9.4 > 4.09 > 0.904 > 0.49 > 0.409$

8. 0.47 20.9 9. 李刚 10. 7 6

二、1. × 2. √ 3. √ 4. × 5. √ 6. × 7. × 8. ×

三、1. A 2. C 3. C 4. B 5. A

四、1. 0.13 13.5 0.056 45 1 0.94 6.1 0.51 0.045 17.5

2. 21.33 29.98 0.2 48.3

3. 59.71 21.8 8 1

五、1. $1.6 \div 10 \times 100 = 16$ (千克)

2. $1.52 - (0.36 + 0.24 + 0.36 + 0.24) = 0.32$ (米)

3. $(2 + 23 - 1) \times 500 = 12000$ (米)

4. $(75 + 45) \times 4 + 160 = 640$ (千米)

六、略

