

## 【冀教版期中测试试卷】

三年级数学上册

智慧大当家微信公众号



扫描微信扫描二维码关注公众号可持续获取小学阶段的学习资料和课程

## 冀教版三年级数学上册期中测验试题

(满分:100分 时间:90分钟)

| 题 | 一 | 二 | 三 | 四 | 五 | 总 |
|---|---|---|---|---|---|---|
| 分 |   |   |   |   |   |   |

### 一、填空题。(37分)

- 最大的四位数是( ),最小的五位数是( ),它们相差( )。
- 如果一个图形沿着一条直线对折,两侧的图形能够完全重合,这个图形就是( ),折痕所在的直线叫做( )。
- 一位数乘三位数,积可能是( )位数,也可能是( )位数。
- 竖式计算“ $135 \div 3 = ?$ ”时,先用3去除百位上的1,不够除,再用3去除( )个十,在( )位上商( )。余下的( )个十和个位上的5合起来除以3,在个位商( )。
- 哪些是“平移”现象?哪些是“旋转”现象?
  - 张叔叔在笔直的公路上开车,方向盘的运动是( )现象。
  - 升国旗时,国旗的升降运动是( )现象。
  - 自行车的车轮转了一圈又一圈是( )现象。
- $46 \div 7$ ,如果要使商是三位数,  最小应填( );商若是两位数,  最大应填( )。

7.在○里填上“>”“<”或“=”。

$$185 \div 5 \bigcirc 497 \div 7 \quad 0 \times 92 \bigcirc 0 \div 92$$

$$728 \div 8 \bigcirc 9 \times 9 \quad 34 \times 3 \bigcirc 918 \div 9$$

$$728 \div 8 \bigcirc 276 \div 3 \quad 447 \div 3 \bigcirc 745 \div 5$$

8.3 个千、4 个十组成的数是( ),6028 是由( )个千、( )个十、( )个一组成的。

9.在  里填上最合适的数。

$8 \square 2 < 891 \quad \square 59 < 362$

$1763 < \square 963 \quad 8 \square 0 > 870$

10.用 4,0,0,8 组成不同的四位数。

(1)两个“0”都不读出来的数是( )和( )。

(2)只读一个“零”的是( )、( )、( )和( )。

二、判断题。(正确的画“√”,错误的画“×”)(8分)

1.0 乘任何数都得 0,0 除以任何数都得 0。( )

2.一位数除三位数,商一定是三位数。( )

3. $539 \times 8 \approx 4800$  ( )

4.个位上的 5、十位上的 5、百位上的 5、千位上的 5,意思相同,都表示“5”。

( )

5.一个数的千位上是 6,十位和百位上都是 0,个位上是 4,这个数是 604。( )

6.拉抽屉是旋转现象。( )

7.开着的电风扇叶片的运动属于旋转现象。( )

8.一个数中间不管有几个 0,只读一个“零”。( )

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(5分)

1.428 连续减 4,最多可以减( )次后等于 0。

A.107      B.170      C.17

2.三位数除以一位数,商是( )。

A.三位数 B.两位数

C.三位数或两位数

3.小丁 6 分钟跑了 846 米,小李 4 分钟跑了 568 米,( )跑得较快。

A.小丁 B.小李 C.无法确定

4.  $\square \times 2 = 626$ ,  $\square$  里应填( )。

A.330 B.313 C.300

5.下面各数的积,中间没有 0 的是( )。

A. $301 \times 2$  B. $304 \times 2$  C. $304 \times 5$

#### 四、计算题。(22 分)

1. 直接写得数。(4 分)

$300 \div 5 =$

$700 \div 7 =$

$250 \div 5 =$

$810 \div 9 =$

$280 \div 4 =$

$0 \div 97 =$

$560 \div 8 =$

$640 \div 8 =$

2.竖式计算。(18 分)

$365 \div 5 =$

$541 \div 9 =$

$608 \div 8 =$

$365 \times 4 =$

$604 \times 5 =$

$750 \times 4 =$

## 五、解决问题。(28分)

1. 商店里有各种家电,其中电视机 2858 元,空调 3800 元,电脑 5452 元,电冰箱 2800 元。(12分)

(1)把上面电器的价钱按从高到低排列。

(2)买一台空调和一台电脑大约要花多少元钱?

(3)带 5500 元买一台电冰箱和一台空调,够吗?

2.王大爷种了 5 个西红柿温室棚,如果每个棚能卖 1052 元,这几个温室棚大约能卖多少元?(5分)

3.李叔叔养了 385 只鸽子,如果每只鸽子卖 8 元,能卖多少元?(5 分)

4.某笔厂计划每天生产 725 支碳素笔,每 6 支装一盒,能装多少盒?还剩多少支?

(6 分)

智慧山