

# 2022-2023 学年度（下）小学三年级期末作业练习

## 数 学 (测试时间 90 分钟 满分 100 分)

题号	一	二	三	总分
得分				

### 一、我会算。（共 22 分）

#### 1. 直接写出得数。（8 分）

$8000 \div 4 =$

$13 \times 40 =$

$30 \times 40 =$

$481 \div 8 \approx$

$0.6 + 0.8 =$

$3.8 - 0.9 =$

$210 \div 7 =$

$558 \div 7 \approx$

#### 2. 列竖式计算。带\*的要验算。（带\*每题 4 分，其余每题 2 分，共 8 分）

$32 \times 12 =$

$10 - 3.7 =$

$*624 \div 3 =$

#### 3. 脱式计算。（6 分）

$780 - 455 \div 5$

$32 \times (48 - 8)$

$496 \div 8 + 579$

### 二、我会想。（共 39 分）

#### （一）填一填。（每空 1 分，共 25 分）

1. 神舟十三号载人飞船于 2022 年 4 月 16 日 9 时 56 分返回舱在东风着陆场成功着陆，这一年是（ ）（填“平年”或“闰年”），全年有（ ）天，9 时 56 分用普通计时法表示是（ ）。

2. 在 ○ 里填上“>”、“<”或“=”。

$99\text{cm}^2 \bigcirc 1\text{dm}^2$

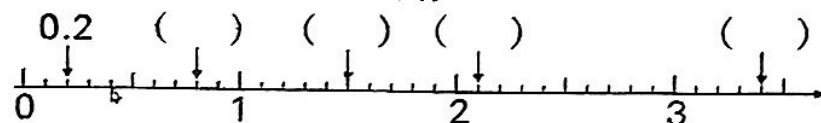
$10 \text{ 千克 } \bigcirc 9.9 \text{ 千克 }$

$30 \text{ 个月 } \bigcirc 3 \text{ 年 }$

$606 \div 6 \bigcirc 404 \div 4$

3.  $4 \square 6 \div 4$ ，要使商的中间有 0 且没有余数， $\square$ 里可以填（ ）。

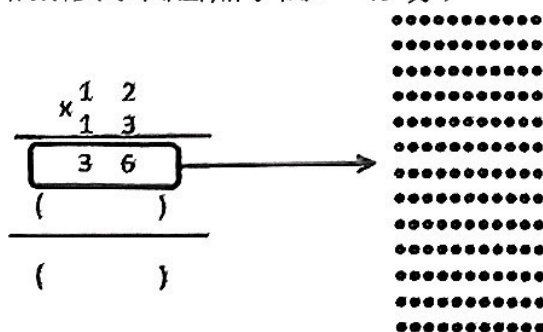
4. 在（ ）里填上合适的小数。



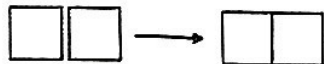
5. 两位数乘两位数，积可能是（ ）位数，也可能是（ ）位数。

6. 教室的黑板长 4 米，宽 2 米。这块黑板的面积是（ ）平方米，周长是（ ）米。

7. 每筒羽毛球有 12 个羽毛球, 李老师买来 13 筒, 一共买了多少个羽毛球? 先把竖式补充完整, 再根据要求圈出点子图。(3 分)



8. 两个边长是 4 厘米的正方形拼成一个长方形(如图)。这个长方形的面积是 ( ) 平方厘米, 周长是 ( ) 厘米。



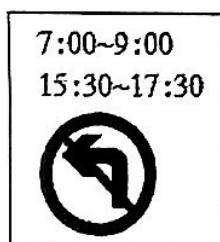
9. 一种酸奶的保质期是 21 天, 生产日期是 2023 年 2 月 12 日, 2023 年 3 月 4 日这种酸奶( ) 喝。(填“能”或“不能”)

10. 苏城小区有 12 栋居民楼, 每栋楼有 15 层, 每层有 8 户, 每栋楼有( ) 户。

11. 某路口有一个交通指示牌(如图), 表示这个路口有两个时间段机动车不能左转。

- (1) 在一天中, 这个路口共有( ) 小时机动车不能左转。

- (2) 下午 5 时王叔叔驾车到这个路口, 他( ) (填“能”或“不能”) 左转。



(二) 我会选。(每题 2 分, 共 10 分)

1. 下面的算式中得数最大的是 ( ) 。

A.  $1899.6 + 1988.8$

B.  $81 \times 51$

C.  $38 \times 79$

2. 下图中阴影部分能表示 0.3 的是 ( ) 。

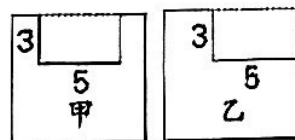


3. 在两张同样大小的正方形纸中, 剪去一个长 5 厘米, 宽 3 厘米的长方形得到甲、乙两个图形(如下图), 下面 ( ) 说得对。

A. 甲乙周长和面积都相等

B. 甲乙面积相等, 周长不相等

C. 甲乙周长相等, 面积不相等



4. 花店新进了 95 朵花, 每 6 朵扎成一束, 最多可以扎成( ) 束。

A. 15

B. 16

C. 17

5. 有 2 件上衣, 3 条裙子配成一套衣服(上衣裙子各 1 件), 一共有( ) 种不同穿法。

A. 5

B. 6

C. 4

(三) 判断并说理。(对的打“√”，错的打“×”，并说明理由。)(4分)

1. 边长是4厘米的正方形，它的周长和面积相等。( )

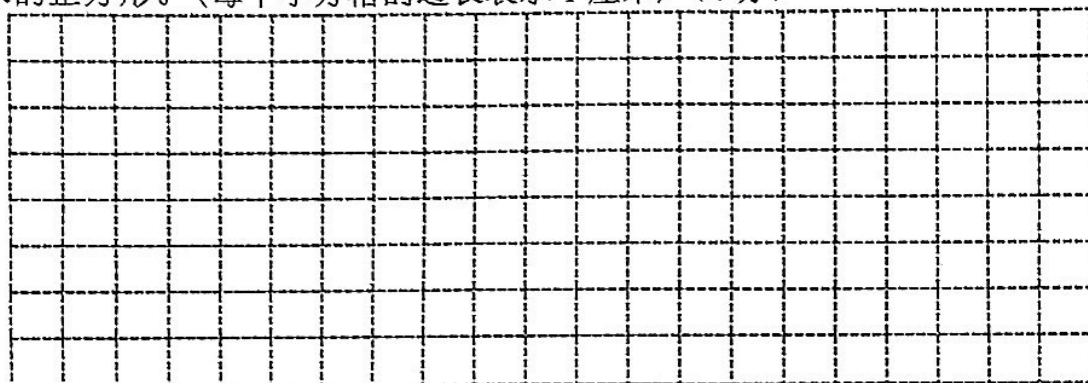
说理：\_\_\_\_\_

2. 被除数的末尾有0，商的末尾也一定有0。( )

说理：\_\_\_\_\_

### 三. 我会操作 (共8分)

1. 在下面的方格纸中先画一个面积是20平方厘米的长方形，再画一个周长是20厘米的正方形。(每个小方格的边长表示1厘米)(4分)



2. 小思、小维、小丽三人去小树林里游玩。走着走着他们迷路了，这时太阳快下山了，请你先在下图中标出北面，再帮助他们确定自己家的大概位置。(4分)



小思

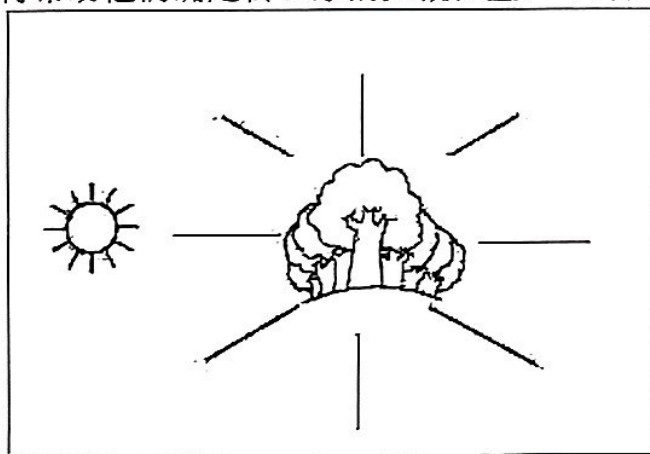
我的家在小树林的东面。

小丽的家在小树林的东南方向。

我的家在小树林的北面。



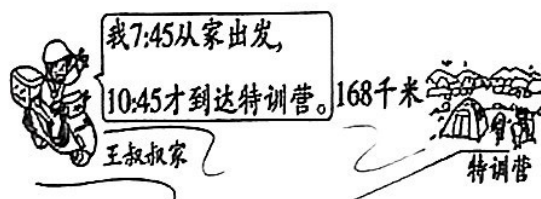
小维



### 四、解决问题。(共31分)

1. 一台复印机每分钟能复印48张纸。要复印一份265页的书稿，5分钟能印完吗?(5分)

2. 王叔叔骑摩托车平均每小时行驶多少千米?(5分)





3. 算一算, 书架上一共摆放多少本书? (5 分)

小思是这样想的:

先算 (

) ,

每层摆放 35  
本图书。

再算 (

) 。



后面和前面放  
的书一样多。

列综合算式计算:

4. 一间客厅的地面是长方形, 长 6 米, 宽 3 米。用边长 3 分米的正方形地砖铺满这间客厅的地面, 一共要用多少块地砖? (5 分)

5. 小思想买 3 箱螺蛳粉送给在外地工作的表姐, 应该怎么买划算? (5 分)



A 品牌

每箱 78 元 (6 袋)

每满 100 元减 10 元



B 品牌

每箱 89 元 (6 袋)

买二送一

6. 为了丰富同学们课余生活, 三(2)班举行投飞镖比赛。下面是小思和小维参加投飞镖比赛的成绩统计表。单位: 分

比赛成绩	第一次	第二次	第三次	第四次
小思	3	8	6	3
小维	7	6	5	9



(1) 投完 4 次之后, 谁赢得比赛? 请结合数据说说理由。 (3 分)

(2) 如果再加投一次, 小思投中 10 分, 赢得了比赛。小维可能投中几分, 为什么? (3 分)