

2022-2023 学年第二学期期末考试试卷

小学三年级数学

(时间：80 分钟 满分：100 分)

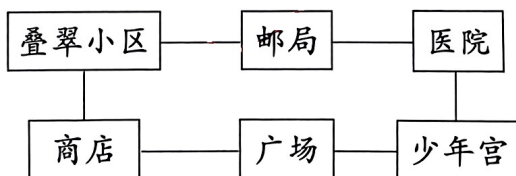
亲爱的同学，如果把这份试卷比作一片蔚蓝的海，那么，现在我们启航，展开你智慧和自信的双翼，乘风破浪，你定能收获无限！

题号	一	二	三	四	五	六	七	总计
得分								

一、填空题 (每空 1 分，共22 分)

1. 4 千米=()米 5 米=()分米 4 元 5 角=()元
3 平方米=()平方分米 800 平方厘米=()平方分米

2. (1) 少年宫在医院的 () 面。



- (2) 李阿姨早晨在广场锻炼身体，锻炼结束后，她向 () 走进商店，
买了一些生活用品，然后向 () 走，回到叠翠小区。
3. 在算式 $\square 04 \div 7$ 中，要使商是两位数， \square 里最大填 ()，这时余数是 ()。
4. 一年中，31 天的月份一共有 () 个，2023 年是 () 年，今年的
1 月、2 月、3 月一共有 () 天。
5. 45×38 所得积的末尾有 () 个 0，积是 () 位数。
6. 在 \bigcirc 里填上 >、< 或 =。
- 6 米 \bigcirc 600 厘米 2 时 \bigcirc 200 分 0.9 \bigcirc 0.89 24.5 \bigcirc 24.3
7. 小亮早上 7 时 30 分到校，12 时放学回家；下午 2 时 30 分到校，18 时 30 分放学回家。他全天在校 () 小时 () 分钟。
8. 用 6、9、0 可以组成 () 个没有重复数字的两位数。

二、选择题 (每题 1 分, 共 8 分)

1. 下列年份中是闰年的是()。

A. 2022 年

B. 2024 年

C. 2026 年

2. 小明和小强口算比赛, 做同样的 10 道口算题, 小明用了 10.4 秒, 小强用了 11.2 秒。这次比赛 () 算得快。

A. 小明

B. 小强

C. 无法比较

3. 下面的竖式计算, 正确的是 ()

$$\begin{array}{r} 46 \\ 6 \overline{)276} \\ \underline{24} \\ 36 \\ \underline{36} \\ 0 \end{array}$$

A.

$$\begin{array}{r} 82 \\ 3 \overline{)256} \\ \underline{24} \\ 6 \\ \underline{6} \\ 0 \end{array}$$

B.

$$\begin{array}{r} 7 \\ 6 \overline{)420} \\ \underline{42} \\ 0 \end{array}$$

C.

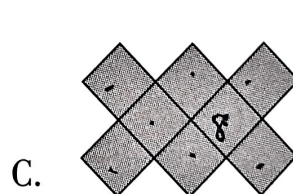
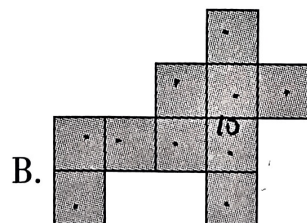
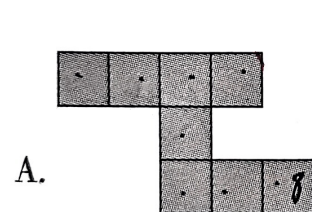
4. 张老师布置了一篇 300 字的作文, 小明写了 14 行, 每行 15 个字, 字数 ()

A. 够了

B. 不够

C. 无法确定

5. 下面三个图形中, () 图形的面积最大。(每个□代表 1 平方厘米)

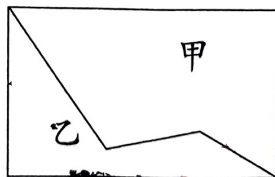


6. 图中, 长方形被分成了甲、乙两部分, 这两部分 ()。

A. 周长、面积都相等

B. 周长不相等, 面积相等

C. 周长相等, 面积不相等



7. 下列说法正确的是 ()

A. 小明妈妈每天 18:00 起床做早饭。

B. 从上午 8 时到下午 1 时经过了 7 小时。

C. 周末, 小刚和小强一般会在 18:00 去踢足球。

8. 甲、乙、丙、丁、戊 5 个人参加乒乓球小组赛, 每 2 个人比赛一场, 一共要比赛 () 场。

A. 4

B. 8

C. 10

三、判断题（正确的画“√”，错误的画“×”）（每题 1 分，共 5 分）

1. 0 除以任何数，都得 0。 ()
2. 课桌的面积大约是 40 平方米。 ()
3. 被除数的末尾有 0，商的末尾一定有 0。 ()
4. 两位数乘两位数积一定是四位数。 ()
5. 如果张帅上学时从家往正东走，放学时应该从学校往正西走。 ()

四、计算题（共 27 分）

1. 直接写得数（每题 0.5 分，共 5 分）

$$\begin{array}{ccccc} 80 \div 2 = & 150 \div 5 = & 0.6 + 0.2 = & 21 \times 3 = & 4 + 0.4 = \\ 300 \times 25 = & 80 \times 30 = & 280 \div 4 = & 2.6 - 1.4 = & 302 \div 6 \approx \end{array}$$

2. 列竖式计算，带☆的要验算。（带☆号每题 5 分，不带☆每题 3 分，共 16 分）

$$38 \times 66$$

$$78 \times 21$$

$$\star 785 \div 5$$

$$\star 408 \div 4$$

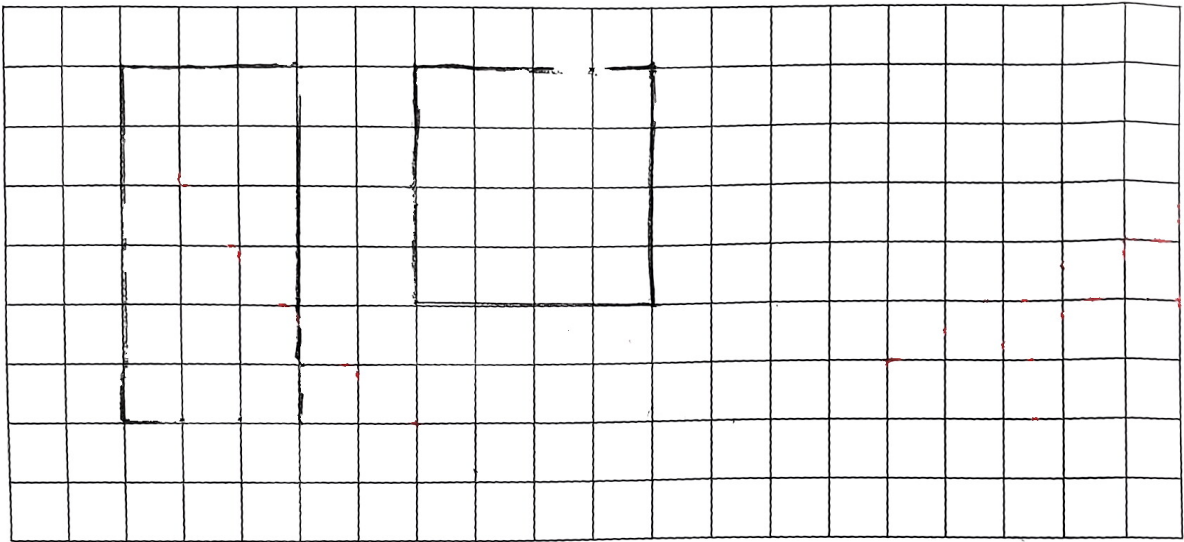
3. 脱式计算（每小题 3 分，共 6 分）

$$352 \div 8 + 28$$

$$15 \times (78 - 64)$$

五、画一画，算一算（共 7 分）

在下面的方格纸上画出一个长 5 厘米、宽 3 厘米的长方形和一个面积是 16 平方厘米的正方形。（每个小方格的边长为 1 厘米）（4 分）



- 1. 按要求画出的长方形的周长是（ ）厘米，面积是（ ）平方厘米。（2 分）
- 2. 画出的正方形的边长是（ ）厘米。（1 分）

六、统计（共 4 分）

下表是三(1)班和三(2)班的同学每周做力所能及的家务件数的情况。

<div>做家务件数</div> <div>班级</div>	0 件	1—2 件	3—4 件	5 件及 5 件以上
三(1)班	12	26	8	6
三(2)班	2	17	20	13

- 1. 三（1）班做力所能及的家务件数 3—4 件的有（ ）人，做（ ）件家务的人数最多。
- 2. 三（2）班做力所能及的家务件数 5 件及 5 件以上有（ ）人，做（ ）件家务的人数最少。

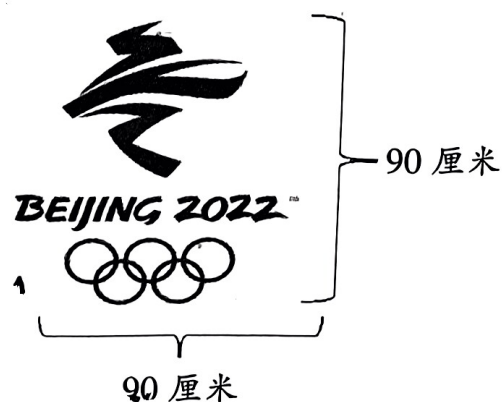
七、解决问题（共 27 分）

1. 看图，编一个用除法解决的题目，并解答出来。（4 分）



2. 妈妈先买了 3.4 元的西红柿，又买了 5.2 元的黄瓜，妈妈一共花了多少元？（4 分）

3. 北京 2022 年冬奥会会徽（冬梦），是第 24 届冬季奥林匹克运动会使用的标志，主要有会徽图形、文字标志、奥林匹克五环标志三个部分，某运动场地彩绘了一个这样的标志粘贴在墙壁上，如下图，这张标志的面积大约是多少平方厘米？合多少平方分米？（5 分）



4. 春雷幼儿园食堂买了 21 箱苹果，每箱 2 层，每层 12 个。春雷幼儿园共有 5 个大班、5 个中班、6 个小班，平均每班 26 个小朋友，食堂一共买了多少个苹果？每个小朋友分 1 个苹果，够吗？（8 分）

5. 希望小学 3 位老师带 26 名学生去博物馆参观，哪一种购票方式更省钱？（只能选一种购票方式）（6 分）

购票方式

第一种：成人：35 元/人；学生 20 元/人

第二种：团体（20 人及以上）22 元/人

密

封

线

不

可

拆

穿

题