

学号:

姓名:

班级:

学校:

2022-2023 学年度第二学期期中质量检测卷

三年级数学试卷

一	二	三	四	五	六	七	八	等级

说明: 本卷答题时间为 90 分钟

一、填空题(12 分)(每空 1 分)

- 8 个小朋友平均分一盘樱桃, 每人分得 24 个, 还有剩余, 这盘樱桃最多 () 个, 最少 () 个。
- 估算 48×72 所得的积是 (), 准确的积是 ()。
- $\square 59 \div 6$, 如果商是三位数, \square 里最小可以填 (); 如果商是两位数, \square 里最大可以填 ()。
- 养鸡场今天收了 541 个鸡蛋, 每 8 个装一盒, 这些鸡蛋能装 () 盒, 还剩 () 个鸡蛋。
- 在 \square 里填上 “>” “<” 或 “=”。

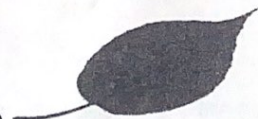
$$45 \times 23 \bigcirc 32 \times 45 \quad 900 \div 3 \bigcirc 15 \times 30$$

$$600 \div 2 \div 3 \bigcirc 600 \div (2 \times 3) \quad 230 \times 22 \bigcirc 23 \times 220$$

二、判断题(对的打 “√”, 错的打 “×”) (5 分)

- 汉字 “王” 和 “中” 都是轴对称图形。 ()
- $804 \div 5$ 的商中间没有 0, 末尾有 0。 ()
- $\square 47 \div 7$ 的商是三位数时, \square 里只能填 8 或 9。 ()

- 右图树叶是轴对称图形。 ()



- 两位数乘两位数, 积一定是四位数。 ()

三、选择题(共 5 题, 共 5 分)

- $(37-7) \times 50 = ()$
A. 360 B. 1500 C. 820 D. 260
- 要使 $\square 2 \times 23$ 的积是三位数, \square 最大填 ()。
A. 5 B. 4 C. 3
- 一本百科全书的某页有 31 行, 每行 58 个字, 这页大约有 () 个字。

A. 1500 B. 1798 C. 1800

- 下面各题的积最接近 5600 的是 ()。

A. 58×65 B. 69×78 C. 79×88

- 得数比 1800 大, 比 2800 小的算式是 ()。

A. 24×53 B. 37×65 C. 76×59

四、在轴对称图形的下面打 “√”, 不是的打 “×” (5 分)



五、计算(共 32 分)

- 直接写得数 (每题 0.5 分, 共 6 分)

$$32 \times 3 = \quad 420 \times 2 = \quad 20 \times 40 = \quad 16 \times 50 =$$

$$16 \times 25 = \quad 49 \times 48 \approx \quad 125 \times 8 = \quad 25 \times 40 =$$

$$98 \times 18 \approx \quad 44 \div 4 = \quad 82 \div 2 = \quad 660 \div 6 =$$

用竖式计算, 带※的要验算 (※一个 3 分, 其余 2 分共 14 分)

$$\begin{array}{r} \text{※} 483 \div 4 \\ 34 \times 11 \\ 38 \times 45 \end{array}$$

$$216 \div 3 \quad \text{※} 39 \times 26 \quad 760 \div 7$$

2. 脱式计算 (12 分)

$$2010 - 712 \div 2 \quad (552 - 217) \div 5 \quad 248 + 399 \div 7$$

学号:

姓名:

班级:

学校:

$864 \div (130 - 122)$

$49 \times 10 \div 2$

$625 - 25 \times 16$

六、下面的图形各是从哪张对折的纸上剪下来的? 连一连。(共 4 分)



七、列式计算。(9 分)

1. 35 与 24 的积是多少?

2. 一个数的 8 倍是 864, 这个数是多少?

3. 用 632 除以 8 的商是多少?

八、数学小天地。(28 分)

1. 水果店里运来 650 千克梨, 已经卖了 15 箱, 平均每箱 20 千克, 还剩多少千克?

2. 一列火车 3 小时行驶 294 千米, 照这样的速度, 从北京到上海需要行驶 15 小时, 从北京到上海有多少千米?

3. 文苑小区新建了 13 栋楼房, 每栋楼房有 7 层, 每层有 6 户, 新建的楼房一共可以住多少户人家?

4. 王叔叔进货要买 23 箱饮料, 每箱 48 元, 带 1000 元够吗?

5. 我们班的同学如果平均分成 4 个小组, 每个小组 12 人。如果平均分成 6 个小组, 每个小组有多少人?

6. 学校食堂原来有大米 370 千克, 又运来 15 袋, 每袋 27 千克。现在食堂共有多少千克大米?

7. 一台全自动洗衣机的价格是一台饮水机的 4 倍, 一台全自动洗衣机比一台饮水机多 960 元。一台全自动洗衣机多少元?