

## 2022-2023 学年第二学期三年级期末试题

(满分 100 分)

亲爱的同学们,本学期即将结束,今天是你展示才华的时候,希望你认真审题,仔细作答,给自己一份满意的答卷,相信自己!加油!

### 一. 填空 (每空 1 分, 共 20 分)

- 在括号里填上合适的单位。
  - 一张床长 2 ( );
  - 卧室占地面积大约是 9.6 ( );
  - 小明书桌高 7 ( ), 桌面大约是 24 ( );
  - 数学书的封面大约是 480 ( )。
- 算式  $\square 55 \div 5$ , 如果商是两位数, 那么  $\square$  里最大填 ( ); 如果商是三位数, 那么  $\square$  里最小填 ( )。
- $684 \div 8$  的商是 ( ) 位数,  $45 \times 60$  的末尾有 ( ) 个零。
- 42 个 24 的和是 ( ); 4 个 ( ) 的和是 324。
- 用 4 个边长是 1 厘米的小正方形拼成一个大正方形, 大正方形的周长是 ( ) 厘米, 面积是 ( ) 平方厘米; 若拼成一个长方形, 则长方形的面积是 ( ) 平方厘米。
- 一只青蛙 4 天能吃 64 只害虫, 照这样计算, 这只青蛙一个星期能吃 ( ) 只害虫。
- 一张 1 平方分米的正方形卡纸可以粘满 ( ) 个 1 平方厘米的小正方形粘贴纸。(小正方形互相不覆盖)
- 晚上 10:40 用 24 小时计时法表示为 ( ); 9:30 用普通计时法表示为 ( )。
- 一个长方形的长是 6 厘米, 宽是 4 厘米, 从中剪下一个最大的正方形, 剪下的正方形的面积是 ( ) 平方厘米。

- 2022 冬奥会于 2022 年 2 月 4 日至 20 号在中国北京和张家口举行, 本次冬奥会的会期为 ( ) 天。

### 二. 火眼金睛辨对错。(每题 2 分, 共 10 分。)

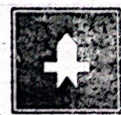
- 小数都比整数小。 ( )
- 在一道除法算式里, 被除数末尾有 0, 商末尾不一定有 0。 ( )
- 2004 年、2020 年、2100 年都是闰年。 ( )
- 平行四边形有 2 条对称轴。 ( )
- 两个边长 1 厘米的小正方形拼成一个长方形, 拼成的长方形的周长是小正方形周长的 2 倍。 ( )

### 三. 精挑细选, 我能行。(每题 2 分, 共 10 分。)

- 聪聪每天上午 8:00 到校, 下午 5:30 离校, 他一天的在校时间是 ( )。
  - 13 时 30 分
  - 9:30
  - 9 小时 30 分
- 一个正方形的周长是 32 厘米, 这个正方形的面积是 ( ) 平方厘米。
  - 16
  - 32
  - 64
- 如右图所示, 下面说法正确的是 ( )。
  - 甲和乙的面积相等, 周长也相等
  - 甲和乙的面积相等, 但甲的周长大
  - 甲和乙的周长相等, 但乙的面积大
- 下面道路交通指示标志中, 是轴对称图形的有 ( ) 个。



直行



干路先行



分向行驶车道

- 1
- 2
- 3

5. 明明买的笔记本6.2元,比铅笔盒贵1.2元,铅笔盒是( )元。

- A. 7.4 B. 5 C. 11.2

四. 细心计算我最棒。

1. 直接写得数 (8分)

$$4.3+2.7= \quad 2.5-0.2= \quad 1.4-0.6= \quad 128 \div 4=$$

$$2.4-1.1= \quad 40 \times 80= \quad 3600 \div 6= \quad 89 \times 42 \times 0=$$

2. 竖式计算,带☆的要验算。(10分)

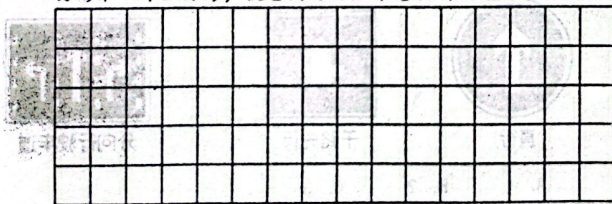
$$7.2-5.8= \quad 57 \times 93= \quad \star 839 \div 9=$$

3. 脱式计算。(12分)

$$255-155 \div 5 \quad 64 \times (53-28) \quad 28 \times 11 \div 7$$

五. 动手操作我会画(共6分)。

下图中每个小正方形的边长都是1厘米,请在图中画出一个长方形和一个正方形,使它们的面积都是16平方厘米。



六. 数学知识我会用。(1题4分,其余每题5分,共24分。)

1. 今年母亲节,小强给妈妈准备了母亲节礼物。他买了2张卡纸做贺卡,共花了2.8元,买了一朵康乃馨花了3.5元。小强准备礼物一共花了多少钱?

2. 学校新进1500本图书。图书馆准备了8个书架,每个书架有4层,每层可以放55本图书,1500本图书都能全部摆上架吗?

3. 一个长方形,如果长不变,宽增加4厘米,面积就增加48平方厘米,这时刚好是一个正方形,这个正方形面积是多少平方厘米?

4. 一辆汽车从A城开往B城,上午8:30出发晚上9:30到达B城。已知这辆汽车平均每小时行75千米,那么A、B两城之间距离是多少千米?

5. 一个长70厘米,宽40厘米的长方形枕套,要给这个枕套的四周缝上花边,花边的长度正好是周长的2倍,那么至少需要多少厘米的花边?