

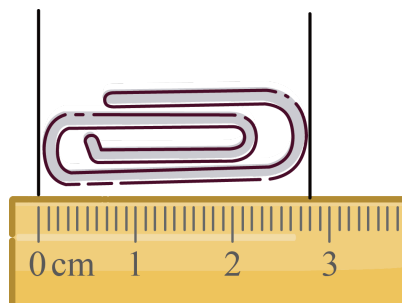
# 2020-2021学年长沙市天心区青园小学梓枫校区 三年级上学期期中数学试卷

## 一、填空题

( 本大题共7小题，共20分 )

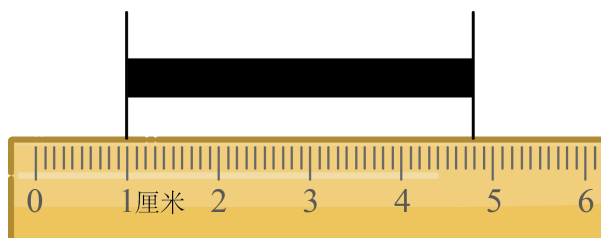
1. (2分) 填空题：

( 1 )



\_\_\_\_\_ 厘米 \_\_\_\_\_ 毫米 .

( 2 )



\_\_\_\_\_ 厘米 \_\_\_\_\_ 毫米 .

2. (4分) 填上合适的单位 .

( 1 ) 一块玻璃厚 8 \_\_\_\_\_ .

( 2 ) 一把椅子高约 5 \_\_\_\_\_ .

( 3 ) 一头大象约重 3 \_\_\_\_\_ .

( 4 ) 一列火车每小时行驶 248 \_\_\_\_\_ .

3. (1分) 小明要看晚上 6 : 35 的电影，他家到电影院步行需要 20 分钟，他最迟 \_\_\_\_\_ 从家出发 .

4. (1分) 最小的三位数加最大的两位数是和是 \_\_\_\_\_ .

5. 在横线上填上合适的数 .

( 1 )  $\underline{\hspace{2cm}} + 57 = 295$  .

( 2 )  $120 - \underline{\hspace{2cm}} = 39$  .

( 3 )  $\underline{\hspace{2cm}} - 222 = 123$  .

6. (5分) 在横线上填上合适的数 .

( 1 ) 5厘米 =  $\underline{\hspace{2cm}}$  毫米 .

( 2 ) 2千米 =  $\underline{\hspace{2cm}}$  米 .

( 3 )  $\underline{\hspace{2cm}}$  米 = 50分米 .

( 4 ) 4000千克 =  $\underline{\hspace{2cm}}$  吨 .

( 5 )  $140\text{分米} + 120\text{分米} = \underline{\hspace{2cm}}$  米 .

7. (4分) 在横线上填上 “>” 、 “<” 或 “=” .

( 1 ) 3千米  $\underline{\hspace{2cm}}$  3001米 .

( 2 )  $570\text{千克} + 430\text{千克} \underline{\hspace{2cm}}$  10吨 .

( 3 ) 2分  $\underline{\hspace{2cm}}$  210秒 .

( 4 )  $4\text{时} - 3\text{时} 40\text{分} \underline{\hspace{2cm}}$  40分 .

## 二、判断

( 本大题共5小题，每小题1分，共5分 )

8. (5分) 判断 .

1. 小刚的体重是 35吨 . (    )

2. 任何数加上 0 或者减去 0，都等于原数 . (    )

3. 钟面上，分针走 1大格是 1分钟，秒针走 1大格是 1秒 . (    )

4. 加法的验算只能用减法 . (    )

5. 求一个数的几倍是多少，要用除法 . (    )

## 三、选择题

( 本大题共5小题，每小题2分，共10分 )

9. (3分) 比 600 少 333 的数是 ( ) .

A. 933

B. 267

C. 333

10. (1分) 一辆客车上午 9 时 30 分从某城开出, 中午 12 时 40 分到达另一个城市, 这辆车共行了 ( ) .

A. 3 小时 40 分

B. 3 小时 10 分

C. 4 小时 10 分

11. (2分) 小刚星期日到奶奶家, 小刚家距离奶奶家有 20 千米, 他选择的交通工具可能是 ( ) .

A. 自行车

B. 火车

C. 汽车

12. (2分) 甲数是 9, 乙数是甲数的 3 倍, 乙数是多少? ( )

A. 27

B. 18

C. 6

13. (1分) 一部手机原价 904 元, 现价 598 元, 现在这部手机大约便宜 ( ) .

A. 400 元

B. 300 元

C. 200 元

#### 四、动手操作

( 本大题共 2 小题, 每小题 3 分, 共 6 分 )

14. (2分) 画一条长 3 厘米 7 毫米的线段 .

15. (3分) 画  $\bigcirc$ , 使  $\bigcirc$  的个数是  $\triangle$  的 3 倍 .

$\triangle \triangle$

#### 五、算一算

( 本大题共 3 小题, 共 30 分 )

16. (6分) 口算 .

( 1 )  $380 + 300 =$

( 2 )  $45 + 46 =$

( 3 )  $850 + 170 =$

( 4 )  $83 - 35 =$

( 5 )  $242 - 142 =$

( 6 )  $6 \times 9 - 27 =$

17. (12分) 列竖式计算，带☆的验算．

( 1 )  $506 + 399 =$

( 2 ) ☆  $700 - 279 =$

( 3 )  $806 - 318 =$

( 4 ) ☆  $436 + 573 =$

18. (12分) 脱式计算．

( 1 )  $345 - 208 + 155 .$

( 2 )  $(338 - 289) \div 7 .$

( 3 )  $105 - 6 \times 8 .$

## 六、解决问题

( 本大题共6小题，共29分 )

19. (5分) 第一小组折了8个星星，第二小组折的是第一小组的3倍，第二小组折了多少个星星？

20. (5分) 明明今年4岁，妈妈今年34岁．再过两年妈妈的年龄是明明的几倍？

21. (5分) 游乐园上午来了473人，中午走了174人，下午又来了231人，游乐园现在有多少人？

22. (4分) 一辆车运货450千克，另一辆车比它少运180千克．两辆车一共运货多少千克？

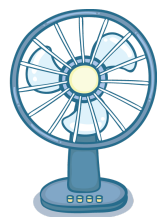
23. (5分) 用900元把这三样商品都买下来，够吗？



268元



399元



218元

24. (6分) 水果店要运送 5吨的水果，现有载质量 3吨的大车，载质量 1吨的小车，怎样安排车能恰好运完这些水果？

运货方案	大车 /辆 ( 3吨 )	小车 /辆 ( 1吨 )	总运货量 /吨	是否合适

答：可以按方案 \_\_\_\_\_ 安排车 。