

## 2023-2024 学年江苏省徐州市三年级（下）期中数学试卷

### 一、计算（共 26 分）

1.（10 分）直接写出得数。

$17 \times 2 =$        $99 + 199 =$

$630 \div 9 =$        $72 + 28 \div 4 =$

$8 + 0 \times 32 =$        $5 \times 18 =$

$402 - 187 =$        $62 \times 29 \approx$

$100 - 7 \times 6 =$        $210 - 30 \div 6 =$

2.（10 分）用竖式计算，带\*的题要验算。

$79 \times 23 =$

$50 \times 72 =$

$*62 \times 17 =$

$48 \times 50 =$

$36 \times 49 =$

$75 \times 80 =$

3.（6 分）计算下面各题。

$380 - 180 \times 2$        $32 \times (52 + 28)$        $(800 - 254) \div 6$

### 二、填空题（共 24 分）

4.（4 分）在横线里填合适的单位。

（1）清明小长假，我们全家去徐州云龙湖游玩，爸爸驾驶着我家约重 2 \_\_\_\_\_ 的小轿车，经过了全长约 980 \_\_\_\_\_ 的和平大桥。

（2）一辆载重 5000 \_\_\_\_\_ 的卡车，运一批约 4 \_\_\_\_\_ 重的面粉。

5.（3 分）口算  $35 \times 20$  时，可以先算 \_\_\_\_\_，再在积的末尾添上 \_\_\_\_\_ 个 0；积是 \_\_\_\_\_。

6.（1 分）学校红领巾电视台 13:45 开始播出，时间 15 分钟，结束时间是下午 \_\_\_\_\_ 时。

7.（2 分）养殖场里有公鸡 78 只，母鸡的只数比公鸡只数的 2 倍少 32 只。母鸡有 \_\_\_\_\_ 只，养殖场里共有 \_\_\_\_\_ 只鸡。

8.（1 分）有一张挂历纸，不小心被墨水弄脏了，只能看见这个月 6 日是星期一，这个月 26 日是星期 \_\_\_\_\_。

9.（1 分）操场的跑道一圈长 400 米，小红跑了 5 圈，她一共跑了 \_\_\_\_\_ 千米。

10.（1 分）用“6、7、8、9”算“24 点”，计算过程是 \_\_\_\_\_。

11.（4 分）2023 年二月有 \_\_\_\_\_ 天，全年有 \_\_\_\_\_ 天，全年共有 \_\_\_\_\_ 个星期零 \_\_\_\_\_ 天。

12.（5 分）劳动节是 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日，这一天在第 \_\_\_\_\_ 季度。一年中，相邻的 2 个大月是 \_\_\_\_\_ 月和 \_\_\_\_\_ 月。

13. (1分) 一位自行车运动员坚持每天训练骑 65 千米，从 7 月 28 日开始到 8 月 3 日结束，这位运动员一共骑了\_\_\_\_\_千米。
14. (1分) 小聪在计算“(24+◆)÷8”时，弄错了运算顺序，先算的除法，再算加法，得到的结果是 37，正确的得数是\_\_\_\_\_。
15. (1分) 一个篮球 20 元，为了促销，商店规定：每买 5 个赠送 1 个。李老师买了 30 个这样的篮球，一共要付出\_\_\_\_\_元。

### 三、选择题（共 15 分）

16. (3分) 通常一部电梯的载重量是 1 吨，如果平均每个成年人的体重是 65 千克，这部电梯最多可乘（ ）个成年人。
- A. 16                      B. 15                      C. 14                      D. 13
17. (3分) 下列节日，不在第三季度的是（ ）
- A. 中国儿童节                      B. 中国共产党的生日  
C. 建军节                      D. 中国教师节
18. (3分) 下列年份中，第一季度有 91 天的有（ ）个。
- 1644 年、1800 年、1984 年、2005 年、2008 年、2020 年、2100 年
- A. 6 个                      B. 5 个                      C. 4 个                      D. 3 个
19. (3分) 春雨小学有 30 个班级，每个班都有四十多名学生。“文艺汇演”将在操场上举行，要保证全校学生每人一个座位，如果放 1200 张凳子，会（ ）
- A. 正好                      B. 够                      C. 不够                      D. 无法确定
20. (3分) 画家用 61 天完成一幅作品，正好是连续的两个月，这两个月可能是（ ）
- A. 2 月和 3 月                      B. 5 月和 6 月                      C. 7 月和 8 月                      D. 12 月和 1 月

### 四、解答题（共 35 分）

21. (5分) 外国语学校去年上半年（1~6 月）缴纳水费 324 元，下半年（7~12 月）平均每月缴纳 68 元。
- (1) 去年全年一共缴纳水费多少元？
- (2) 上半年比下半年平均每月节省水费多少元？
22. (4分) 一部动画片每天播放 2 集，每集 45 分钟，一共播放了 13 天。这部动画片全长多少分钟？
23. (5分) 我 6 天看了 42 页，照这样计算，看完一本 105 页的故事书一共需要多少天？
24. (5分) 一个玻璃瓶自身重 350 克。往瓶里倒入 5 杯水后，连瓶重 1 千克。平均每杯水重多少克？
25. (5分) 把边长 8 厘米的正方形对折，沿折痕剪开拼成一个长方形后，周长增加多少厘米？（先画图，再解答）