

2022—2023 学年度第一学期通州区小学三年级数学综合练习

参考答案及评分标准

(满分 100 分,其中书写 2 分)

一、填空。(每小题 2 分,共 14 分)

(1)毫米或 mm;千米或 km

(2) $304 \div 8$ 或 $304 \div 8 = 38$

(3)9

(4)115

(5)386

(6)7,50

(7)16,19

二、选择,把正确答案前的序号填在()里。(每小题 3 分,共 24 分)

(1)C (2)A (3)C (4)B

(5)C (6)A (7)B (8)B

三、计算下面各题。(共 23 分)

(1)直接写出得数。(每小题 0.5 分,共 6 分)

90 10 52 60
18 100 600 9
0 160 302 1000

(2)用竖式计算。(前 2 小题每题 2 分,第 3 小题计算 2 分、验算 2 分,共 8 分)

1841 68 77……4

(3)脱式计算。(每小题 3 分,共 9 分)

163 3906 75

四、按要求画图。(共 8 分)

画出符合要求的长方形得 4 分,画出符合要求的正方形得 4 分。

五、解答下面各题。(共 29 分)

(1)14 厘米(5 分)

(2)往小估,把 63 看成 60, $60 \times 9 = 540$ (个),因为 $540 > 500$,所以 500 人能坐得下。
(5 分)

(3) $36 \times 4 + 12 = 156$ (页),分步列式也可以。(5 分)

(4) $(150 - 65) \times 8 = 680$ (元),分步列式也可以。(5 分)

(5)①如果都坐 4 人的船,需要: $32 \div 4 = 8$ (条)(2 分);

如果都坐 6 人的船, $32 \div 6 = 5$ (条)……2(人), $5 + 1 = 6$ (条),需要 6 条船(3 分)。

②学生能计算出按照自己方案租船需要的钱数即可。(4 分)