

# 2023年春季学期学业质量监测

## 三年级数学试题

题号	一	二	三	四	五	六	得分	等级
得分								

注意事项:

1. 使用 0.5 毫米的黑色签字笔书写, 字体工整、笔迹清楚, 用 2B 铅笔作图。
2. 请在各题目的答题区域内作答, 超出答题区域书写的答案无效; 在草稿纸上答题无效。
3. 保持卷面清洁, 不要折叠、不要弄破, 禁用涂改液, 涂改胶条。

(时间: 70 分钟)

### 一、填空。(每空 1 分, 共 16 分)

1. 早上, 王强面向太阳做操, 他的前面是 ( ) 方向, 后面是 ( ) 方向。
2. 今年是 2023 年, 今年的 2 月有 ( ) 天, 全年有 ( ) 天。
3. 估算  $241 \div 8$  时, 可以把 241 看成 ( ), 所以  $241 \div 8 \approx$  ( )。
4. 二十点六二 写作: ( )。
5. 8 平方米 = ( ) 平方分米  
10 平方分米 = ( ) 平方厘米
6. 一列火车上午 7:20 从成都出发, 当天下午 3:20 到达昆明, 途中用去 ( ) 小时。
7. 9 分米是 ( ) 米 (填分数), 写成小数是 ( ) 米。
8. 晚上 9 时 50 分, 用 24 小时计时法表示是 ( )。
9.  $\square \div 7 = 110 \cdots \square$ , 这个算式中, 余数最大是 ( ), 这时被除数是 ( )。

10. 铺路工人要铺一条长 6 米、宽 2 米的人行便道。如果用面积为 4 平方分米的正方形砖来铺, 一共需要 ( ) 块。

### 二、判断。(正确的打“√”, 错误的打“×”) (共 10 分)

1. 两位数乘两位数, 积一定是三位数。 ( )
2. 王东的爸爸 4 月 31 日从上海回来了。 ( )
3. 教室的面积大约是 60 平方分米。 ( )
4. 两个长方形的面积相等, 它们的周长也一定相等。 ( )
5. 2000 年 3 月 1 日的前一天是 2 月 29 日。 ( )
6. 三位数除以一位数, 商不可能是一位数。 ( )
7. 地球绕着太阳转一圈的时间为一年, 地球自转一圈的时间为一个月。 ( )
8. 3 时 = 300 分。 ( )
9. 2.5 米 = 2 米 5 分米。 ( )
10. 一个正方形的周长是 48 米, 它的面积就是 48 平方米。 ( )

### 三、选择。(将正确答案的序号填入括号中) (共 10 分)

1.  $562 \div 6$  商的最高位是 ( )。  
A. 个位 B. 十位 C. 百位
2.  $40 \times 25$  的积的末尾有 ( ) 个 0。  
A. 1 B. 2 C. 3
3. 要使  $\square 63 \div 8$  的商是两位数, “ $\square$ ” 中最大能填 ( )。  
A. 9 B. 8 C. 7
4. 下面的年份中, ( ) 年是闰年。  
A. 1900 B. 2010 C. 2024
5. 最小的两位数乘最大的两位数, 积是 ( )。  
A. 990 B. 1089 C. 9900
6. 10 米和 10 平方米相比较, ( )。  
A. 一样大 B. 10 平方米大 C. 无法比较
7. 用 0、3、5、9 可以组成 ( ) 个没有重复数字的两位数。  
A. 6 B. 9 C. 12
8. 下列各数最大的是 ( )。  
A. 10.8 B. 9.9 C. 10.1

9. 王老师的后面是西北方向, 他的前面是 ( ) 方向。

A. 东北 B. 东南 C. 西南

10. 估计一个游泳池的占地面积有多大, 用 ( ) 作面积单位最合适。

A. 平方厘米 B. 平方分米 C. 平方米

### 四、计算。(共 29 分)

1. 直接写出得数。(每题 1 分, 共 8 分)

$$\begin{array}{llll} 40 \times 60 = & 280 \div 4 = & 4200 \div 7 = & 24 \times 5 = \\ 140 \times 3 = & 0 \div 9 = & 5.4 + 1.2 = & 1 - 0.6 = \end{array}$$

2. 竖式计算, 带※题要验算。(※题 3 分, 其余每题 2 分, 共 13 分)

$$43 \times 50 = \quad 34 \times 26 = \quad 27.4 - 2.6 =$$

$$840 \div 7 = \quad 20.8 + 6.3 = \quad ※ 907 \div 3 =$$

3. 脱式计算。(每题 2 分, 共 8 分)

$$18 \times 37 - 49 \quad (672 - 336) \div 6$$



$$108 \times 3 \div 4$$

$$(504 - 465) \times 23$$

### 五、实践与操作。(共9分)

1. 按要求画图形。(3分)

(1) 在☆的南面画□;

(2) 在☆的东北方向画△;

(3) 在☆的西南方向画○。



2. 下面每个小正方形代表1平方厘米。在方格纸上,画1个面积是24平方厘米的长方形。(3分)



3. 根据统计表填空。(3分)

某小学各年级男、女生人数统计表

性别	一年级	二年级	三年级	四年级	五年级	六年级
男生/人	281	256	245	260	251	308
女生/人	265	243	239	241	244	290

(1) ( ) 年级的男生最多。

(2) 三年级的女生比男生少 ( ) 人。

(3) 五年级一共有学生 ( ) 人。

六、问题解决。(1-4题每题4分,5-6题每题5分,共26分)

1. 李华去副食商店买一瓶酱油和一瓶花椒油,酱油标价19.8元,花椒油标价26.5元。李华买这两瓶佐料一共用了多少钱?

2. 王小芳7分钟读完一篇910个字的小作文,她平均每分钟读了多少个字?

3. 小金星足球队有14名队员,张教练准备给每位队员买一套足球服,每套足球服75元,买这些足球服要多少钱?

4. 实验中学有3个年级,每个年级有12个班,平均每个班有学生45人。实验中学一共有学生多少人?

5. 王爷爷家有一块长方形菜地,长41米,宽26米。

(1) 这块菜地的占地面积是多少?

(2) 在这块菜地的四周围一圈围栏,围栏长多少?

6. 甜甜水果店要将240个精品桃子包装发给订货商,包装要求:每6个装一盒,每5盒装一箱。一共要装多少箱?