

学校

班级

姓名

学号

密封线内不得答题

2019—2020 年度第二学期第一次月考试题

三年级数学（人教版）

卷首寄语：“信心是基石，拼搏是保障，拥有信心才能拥抱成功。”请集中精力，开动脑筋，发挥出你的聪明才智，取得优异的成绩！  
本试卷总分 100 分，考试时间 90 分钟。

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

一、填空。（第 1、2、3、10 题每空 0.5 分，其余每空 1 分，共 22 分）

1. 地图通常是按上（    ），下（    ），左（    ），右（    ）绘制的。
2. 早晨太阳从（    ）升起，傍晚从（    ）落下。早晨太阳在我的右手边，那么我的前面是（    ），后面是（    ）。
3. 验算有余数的除法时，应先把（    ）和（    ）相乘，再加上（    ）。
4. 甲数的 5 倍是 100，甲数是（    ），乙数是甲数的 9 倍，乙数是（    ）。
5.  $\star \div 8 = 26 \cdots \square$ ，余数最大可以填（    ），当余数最大时，被除数是（    ）。
6. 明月书店每本作文书售价 6 元，王老师用 170 元最多能买（    ）本作文书，还剩（    ）元。
7. （    ）里最大能填几？  
 $9 \times ( \quad ) < 70$        $4 \times ( \quad ) < 38$        $( \quad ) \times 5 < 42$
8.  $702 \div 7$  的商的末尾有（    ）个 0；计算  $719 \div 8$  时，可以把 719 看成（    ），结果大约是（    ）。
9. 第一小组的 5 名同学种了 100 株花，第二小组的 4 名同学种了 80 株花，平均每名同学种了（    ）株花，平均每个小组种了（    ）株花。
10. 如右图：科技楼在教学楼的（    ）面，从办公楼向（    ）走到实验楼，再向（    ）走到科技楼。



11. 有科技书 120 本，再买 20 本科技书，科技书就是故事书的 2 倍，故事书有（    ）本。

二、判断。（共 7 分）

1. 最大的三位数除以最大的一位数，商是最小的三位数。（    ）
2. 被除数的中间有 0，商的中间也一定有 0。（    ）
3. 在有余数的除法里，余数一定比除数小。（    ）
4. 指南针是我国的四大发明，它总是一头指向北，一头指向南。（    ）
5. 在森林里可以利用树叶的疏密来判定方向。（    ）
6. 只要知道东、南、西、北的任何一个方向，就可以知道其它三个方向。（    ）
7.  $48 \times 6 + 12 = 300$ ，所以  $300 \div 6 = 48 \cdots 12$ 。（    ）

三、选择。（共 14 分）

1. 书店在超市的北面，那么超市在书店的（    ）面。  
A. 东                                      B. 西                                      C. 南                                      D. 北
2. 明明上学时向西北方向走到学校，放学回家应向（    ）方向走。  
A. 西北                                      B. 东南                                      C. 东北                                      D. 西南
3. 鲜花店运来 95 枝玫瑰花，每 8 枝扎成一束，最多可以扎成（    ）束。  
A. 10                                      B. 11                                      C. 12                                      D. 13
4. 小红做了 36 朵花，小红做的小方是 3 倍，小方做了（    ）朵花。  
A. 9                                      B. 12                                      C. 72                                      D. 108
5. 下面各数除以 2 没有余数的一组是（    ）。  
A. 99    148    602    B. 78    87    268    C. 123    132    324    D. 96    172    520
6. 下列各算式的商最接近 70 的是（    ）。  
A.  $254 \div 5$                                       B.  $475 \div 6$                                       C.  $492 \div 7$                                       D.  $540 \div 8$
7. 小方面向东站着，然后他向后转，又向右转，这时他面向（    ）方。  
A. 东                                      B. 南                                      C. 西                                      D. 北

四、计算。（共 28 分）

1. 直接写得数。（8 分）

$240 \div 6 =$

$6300 \div 9 =$

$120 \div 4 =$

$450 \div 5 =$

$299 \div 3 \approx$

$802 \div 9 \approx$

$347 \div 5 \approx$

$359 \div 6 \approx$

3. 竖式计算并验算。(9 分)

$910 \div 7 =$

$846 \div 7 =$

$905 \div 3 =$

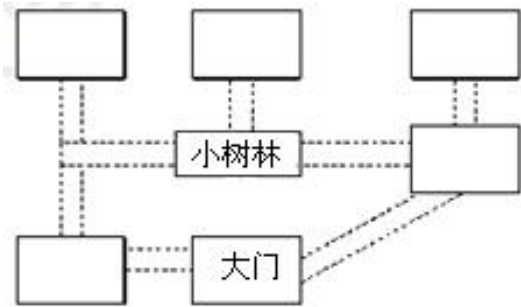
4. 脱式计算。(9 分)

$960 \div (2 \times 4)$

$496 \div 8 + 579$

$(609 - 267) \div 6$

五、操作题。(共 9 分)

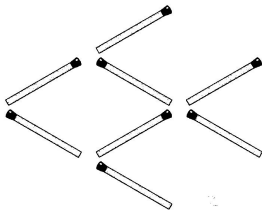


1. 根据描述，在上图中标出各个位置。(5 分)
- (1) 鸟的天堂在小树林的东北角。 (2) 熊猫馆在小树林的东面。
- (3) 海底世界在小树林的西南角。 (4) 猴山在小树林的北面。
- (5) 虎山在小树林的西北角。
2. 小东从大门进去想去小树林玩， he 可以先向 ( ) 方向走到熊猫馆，再向 ( ) 方向走到小树林。(2 分)
3. 小林现在在虎山的位置，他想去公园， he 可以先向 ( ) 方向走到海底世界，再向 ( ) 方向走到大门。(2 分)

六、应用题。(共 20 分)

1. 三年级有学生 288 人，每 2 人用 1 张课桌，需要多少张课桌？如果把这些课桌平均放在 4 个教室里，每个教室放几张？ (5 分)
2. 汽车厂计划生产 800 辆小汽车，已经生产了 569 辆，剩下的计划在一周内完成任务，剩下的平均每天生产多少辆？ (5 分)
3. 水果店运来 8 筐苹果，卖出 250 千克，还剩 70 千克，平均每筐苹果重多少千克？ (5 分)

4. 有 438 根小棒，要拼成下面这个图形，可以拼几个？如果想再拼 1 个这样的图形至少需要再增加几根小棒？ (5 分)



密

封

线

密封线内不得答题