

密
封
线

2018年春季学期段考二年级试卷

数 学

(时间:60分钟 满分:100分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分	等级
得分									

一、我会填。(每空1分,共30分)。

1. 地图是按照上(),下(),左(),右()绘制的。
2. 7个千和4个十组成的数是(),它读作()。
3. 把一堆苹果平均分成6份,最后剩下不能分的苹果最多可能是()个。
4. 4600里面有()个百;260里面有()个十;80里面有()个一。
5. 当你面向太阳升起的地方时,前面是(),后面是(),左面是(),右面是()。
6. 写出一个商是4,余数是4的有余数除法算式() \div ()=4……4
7. 在601、106、900这三个数中,()最小;在505、550、500这三个数中,()最大。
8. 把下面的数按从小到大的顺序排列。
1千米 100厘米 900毫米 10米
() < () < () < ()
9. ()里最大能填几?
 $8 \times () < 25$ $() \times 9 < 70$ $50 > () \times 6$ $() \times 3 < 29$
10. 在算式 $\square \div 7 = 4 \cdots \square$ 中,余数最大是(),这时被除数是()。
11. 5000米=()千米 6厘米=()毫米

二、判断题,正确的在()里打“√”,错误的打“×”。(5分)

1. 小方是这样计算下面这道题的: $53 \div 9 = 5 \cdots 8$ ()
2. 明明面向北斗星时,他左边是东,右边是西南。 ()
3. 亮亮的身高130厘米,芳芳的身高13分米,亮亮高一些。 ()
4. 算式 $32 - 12 \div 4$ 和 $(32 - 12) \div 4$ 的结果不相等。 ()
5. 读数时,数的中间或者末尾不管有几个0,都不读。 ()

三、我会选,将正确答案的序号填在()里。(8分)

1. 小华比弟弟高12()。
①千米 ②厘米 ③米
2. 与9998最接近的数是()。
①9990 ②10000 ③9000
3. 下面的长度中,与1千米相等的是()。
①1000米 ②1000厘米 ③10000毫米
4. 用0、2、5、9摆出的最大的四位数是()。
①9250 ②2059 ③9520

四、画一画。(4分)

1. 画一条长1分米的线段。
2. 画一条长53毫米的线段。

五、我会算。(共20分)

1. 直接写出得数。(8分)
 $0 + 5 =$ $7 \times 7 =$ $63 \div 9 =$ $8 \div 8 =$ $56 - 39 =$
 $400 \text{ 厘米} = () \text{ 分米}$ $9000 \text{ 米} = () \text{ 千米}$ $60 \text{ 米} = () \text{ 分米}$

2. 用竖式计算。(12 分)

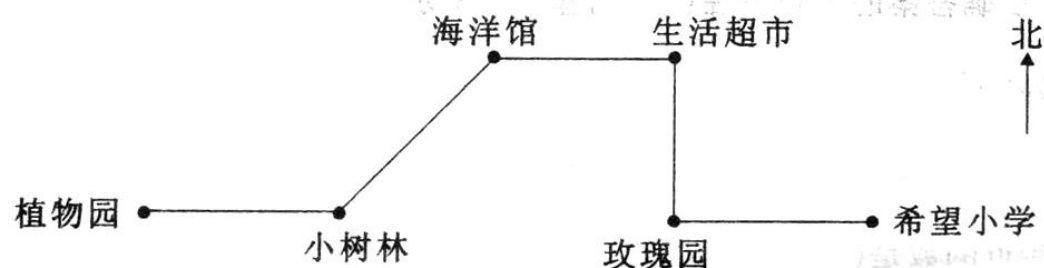
$44 \div 6 =$

$67 \div 9 =$

$30 \div 7 =$

$54 \div 8 =$

六、认真观察,回答问题。(8 分) 北



1. 李明从植物园到小树林是向()走。

2. 王强从玫瑰园到生活超市向()走。

3. 小树林在海洋馆的()面。

4. 海洋馆在小树林的()面。

七、解决问题。(共 25 分)

1. 手工兴趣小组同学们分成 6 组做红旗, 平均每组做了 9 面, 送给幼儿园小朋友 28 面, 还剩多少面红旗?(5 分)

2. 一本书共有 65 页, 小军看了 17 页, 剩下的要 8 天看完, 他平均每天要看多少页?(5 分)

3. 跑道一圈是 400 米, 笑笑跑了 5 圈, 她跑了多少米? 合多少千米?(5 分)

4. 公园的门票价格如图:

成人票: 每张 8 元
儿童票: 每张 5 元

①25 元可以买到几张成人票? 还剩下几元?(5 分)

②小华拿 50 元钱买了 8 张儿童票, 应该找回多少钱?(5 分)