

# 2018年春季学期期考二年级试卷

## 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。(第3小题每空0.5分,其他的每空1分,共32分)

1. 6221是一个( )位数,它的最高位是( )位,它是由( )个千,( )个百,( )个十和2个一组成的。
2. 长方形的对边( ),四个角都是( )角;正方形的四条边( ),四个角都是( )角。
3. 在括号里填上合适的单位。  
小林是四年级的学生,今年10( )了,他身高135( ),他每天早上7( )30( )起床,洗脸刷牙大约用5( ),从家到学校步行要20( )左右,他每天会在学校生活学习8( ),他是个短跑健将,跑完50米只须要11( )。
4. 红星小学二年级庆“六一”文艺汇演从早上9:20开始,到10:55结束,一共用了( )。
5. 由7、0、9组成最大的三位数是( ),最小三位数是( ),它们的差是( ),它们的和是( )。
6. 在○里填上“>”、“<”或“=”。

$$15 \text{ 分} \bigcirc 120 \text{ 秒}$$

$$2 \text{ 时} \bigcirc 60 \text{ 分}$$

$$1 \text{ 时} 38 \text{ 分} \bigcirc 98 \text{ 秒}$$

$$4 \text{ 分米} \bigcirc 50 \text{ 厘米}$$

$$8 \text{ 米} \bigcirc 90 \text{ 分米}$$

$$600 \text{ 毫米} \bigcirc 60 \text{ 厘米}$$

$$280 + 300 \bigcirc 30 + 280$$

$$360 + 880 \bigcirc 880 + 360$$

$$780 - 90 \bigcirc 790 - 80$$

7. 数一数右图中有( )个长方形,( )个正方形,( )个直角。
8. 用一张长20厘米,宽16厘米的长方形纸折一个最大的正方形,正方形的边长是( )。
9. 水果店老板要将38个苹果装在纸盒里,平均每个纸盒装6个苹果,至少需要( )个纸盒才能全部装完。

二、我会判。(正确的在括号里打“√”,错误的打“×”。)(5分)

1. 把钝角、锐角、直角按角的大小排列是:钝角>锐角>直角。( )
2. 在减法中,减数必须小于被减数。( )
3. 角的边越长,角就越大。( )
4. 比最大三位数少222的数是777。( )
5.  $38 \div 4 = 8 \cdots \cdots 6$ 。( )

三、我会选。(将正确答案的序号填在括号里。)(8分)

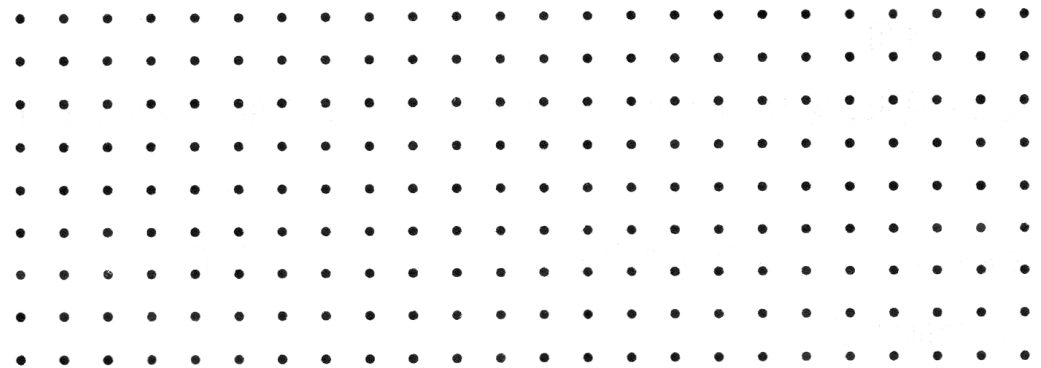
1. 小丽家在学校的东面,她每天放学回家要往( )走。  
A. 东      B. 西      C. 南
2. 钟面上9时整,时针和分针成( )。  
A. 锐角      B. 直角      C. 钝角
3. 第一节课上课时间是8时30分,一节课40分钟,第一节课下课的时间是( )。  
A. 9时70分      B. 8时70分      C. 9时10分
4. 商店上午卖出电视机124台,比下午少卖78台,一天共卖出电视机( )台。  
A. 326      B. 46      C. 170

四、我会画。(共8分)

1. 从指定的一点起,画一个钝角(2分),并标出角的各部分名称。(2分)



2. 在点子图中画一个边长是2厘米的正方形。(4分)



五、我会算。(共20分)

1. 直接写出得数。(8分)

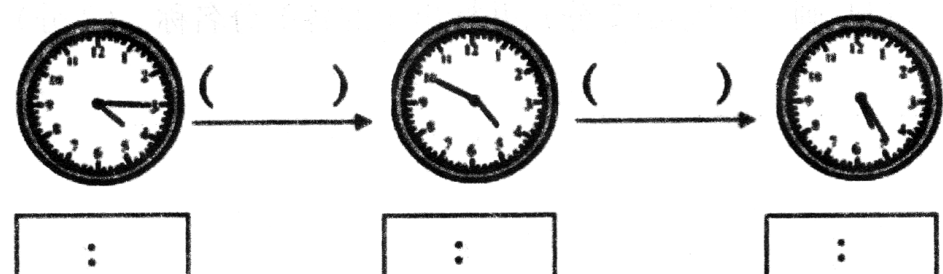
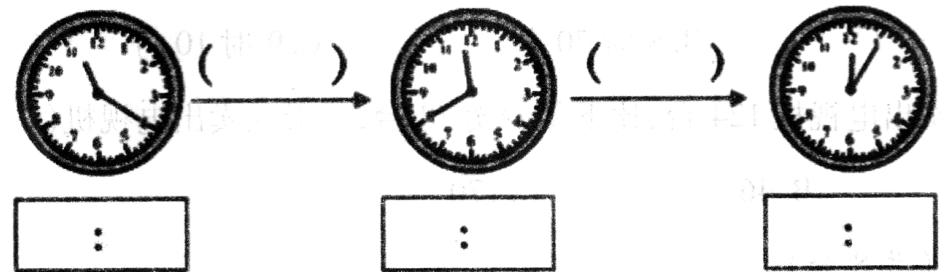
$$0 \times 5 = \quad 9 \times 7 = \quad 24 \div 6 = \quad 188 - 80 = \quad 730 - 500 =$$

$$1\text{时}15\text{分}=(\quad)分 \quad 90\text{秒}=(\quad)\text{分}(\quad)\text{秒} \quad 60\text{米}=(\quad)\text{分米}$$

2. 用竖式计算,带★的题验算。(12分)

$$372 + 249 = \quad 727 - 458 = \quad \star 600 - 135 = \quad \star 78 + 240 =$$

六、认真观察,写出钟面上的时刻和经过的时间。(10分)



七、解决问题。(共17分)

1. 学校图书室里有连环画518本,故事书269本,科技书有85本。

(1) 故事书和科技书一共有多少本?(4分)

(2) 连环画比故事书多多少本?(4分)

(3) 请你再提一个数学问题(2分),并尝试解答(3分)。

2. 笑笑调查本班的同学喜欢的体育项目情况下面是他的调查记录。(4分)

篮球	○○○○○
足球	□□□□□□
跳绳	√√√√√√√√√
跑步	××××
乒乓球	△△△△△△△△△

(1) 笑笑调查了( )名同学。

(2) 喜欢( )的最多,喜欢( )的最少。

(3) 如果要在班里开展一项体育活动,你认为( )最受欢迎。