

2018 年上学期期中考试试题

三年级数学

(满分 100 分 时量 60 分钟)

题号	一	二	三	四	五	合计
得分						

一、我会填。(每空 1 分, 共 20 分)

- 1、成语是中国传统文化的一大特色。“四面八方”中的“四面”指的是东、南、西、北, 再加上()、()、()、()四个方位就是“八方”。
- 2、最小的三位数和最大的一位数相乘, 积是()。
- 3、 $728 \div 8$ 的商是() 位数, 商是(); $628 \div 4$ 的商是() 位数, 商是()。
- 4、要使 $\square 38 \div 6$ 的商是三位数, \square 里最小可以填()。要使商是两位数, \square 里最大可以填()。
- 5、在统计时, 我们可以把有联系的几个表合成一个表, 更简洁地表示信息。这样的统计表叫做() 统计表。
- 6、24 的 5 倍是(), () 是 75 个 68 相加的和。
- 7、() 里最大能填几?

$$\begin{array}{lll} 7 \times () < 65 & () \times 5 < 27 & 30 \times () < 206 \\ 58 \times () < 324 & 70 \times () < 613 & 47 \times () < 378 \end{array}$$

二、我会判断。(每题 2 分, 共 10 分)

- 1、被除数末尾有 0, 商的末尾也一定有 0。 ()
- 2、图书馆在教学楼的东南方向, 教学楼就在图书馆的西北方向。()
- 3、0 除以任何数都得 0。 ()
- 4、因为 $5 \times 50 + 6 = 256$, 所以 $256 \div 5 = 50 \cdots 6$ 。 ()
- 5、在有余数的除法里, 余数一定小于除数。 ()

三、我会选择。(每题 2 分, 共 10 分)

- 1、两个整十数相乘, 积的末尾至少有() 个 0。
① 1 ② 2 ③ 3
- 2、若 $\square \div 7 = 23 \cdots 6$, 则被除数是()。
① 168 ② 167 ③ 169
- 3、下面的三个算式中, 商最接近 30 的是()。
① $297 \div 4$ ② $152 \div 3$ ③ $243 \div 8$
- 4、 14×12 的积与 13×13 的积相比, ()。
① 同样大 ② 14×12 的积大 ③ 13×13 的积大
- 5、学校在广场的东面, 超市在广场的南面, 学校在超市的() 方向。
① 东北 ② 东南 ③ 西南

四、我会计算。(共 34 分)

1、直接写出得数。(6 分)

$13 \times 60 =$

$690 \div 3 =$

$310 - 50 =$

$638 \div 8 \approx$

$49 \times 27 \approx$

$6 \times 4 + 6 =$

2、在○里填上“>”、“<”或“=”。(12 分)

$63 \div 3 \bigcirc 92 \div 4$

$595 \div 7 \bigcirc 340 \div 4$

$34 \div 2 \bigcirc 36 \div 3$

$50 \times 30 \bigcirc 1500$

$32 \times 150 \bigcirc 105 \times 32$

$50 + 60 \bigcirc 60 \times 50$

3、列竖式计算，带※号的要验算。(每题 3 分，验算 2 分，共 16 分)

58×45

$\ast 498 \div 9 =$

$83 \times 40 =$

$\ast 725 \div 6$

五、我会解决问题。(共 26 分)

1、养鸡场每天可产鸡蛋 6 筐，每筐 25 千克。养鸡场一星期可以产鸡蛋多少千克？(8 分)

2、东方红小学三、四年级各有 3 个班，植树节的时候学校安排这两个年级的所有学生一起去植树，共有 144 棵树需要种植，平均每个班植树多少棵？(8 分)

3、下面是三年级某班本学期体检视力统计表。(每空 2 分，共 10 分)

人数 性 别	视力	4.2 及以下	4.3~4.6	4.7~4.9	5.0 及以上
男生		2	4	5	14
女生		1	3	7	17

(1) 视力在 () 范围内的人最多。

(2) 视力在 4.3~4.6 范围内的有 () 人。

(3) 这个班级男生比女生少 () 人？

(4) 5.0 以上的视力是正常的，视力低于 5.0 的有 () 人。你想对这些同学说什么？