



三年级上学期期中检测卷

班级: _____ 姓名: _____ 满分: 100 分 考试时间: 90 分钟

题序	第一题	第二题	第三题	第四题	第五题	第六题	第七题	总分
得分								

一、填空题。(16 分)

1. 填上合适的单位。

小红的体重是 21()。 小明的身高是 140()。

一辆卡车的载重量是 5()。 一袋食盐重 500()。

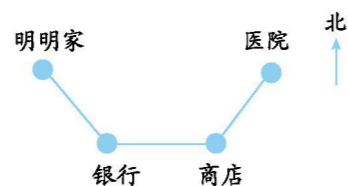
2. $835 \div 5$ 的商是()位数,最高位是()位。

3. 一个数除以 6,商和余数都是 5,这个数是()。

4. 250×4 的积是()位数, 505×4 的积中间有()个 0。

5. $3 \square \times 3$ 的积是两位数, \square 里最大填()。 $632 \div \square$,要使商是三位数, \square 里最大填()。

6. 医院在商店的()方向,银行在明明家的()方向。明明家在商店的()方向。



7. 妈妈给小军一盒糖,每天吃 3 粒,能吃 30 天,如果每天吃 2 粒,能吃()天。

8. 同学们在 120 米的公路一旁,每隔 5 米植一棵树,起点和终点各植一棵树,一共植()棵。

二、判断题。(对的画“√”,错的画“×”)(4 分)

1. 1 千克铁比 1 千克棉花重。 ()

2. 一个三位数乘 9,积一定是三位数。()

3. 从 456 里面连续减去 6,减去 74 次后的结果是 12。()

4. $0+1+2+3+4+5=0 \times 1 \times 2 \times 3 \times 4 \times 5$ ()

三、选择题。(把正确答案的序号填在括号里)(5 分)

1. 一个西瓜大约重()。

A. 400 克 B. 2 千克 C. 4 吨

2. $415 \div 3 = 138 \dots 1$,验算方法为()。

A. 138×3 B. $138 \times 3 + 1$ C. $138 \times 3 - 1$

3. 教学楼在操场的南面,宿舍在操场的东面,那么宿舍在教学楼的()面。

A. 北面 B. 西北 C. 东北

4. 王伯伯今年收了 912 千克苹果,每 8 千克装一箱,需准备()个箱子。

A. 144 B. 114 C. 146

5. $\square 96$ 是一个三位数, $\square 96 \times 5$ 的积最接近 2000, \square 里填()。

A. 3 B. 4 C. 5

四、在○里填上“>”“<”或“=”。(6 分)

$5\text{kg} \bigcirc 500\text{g}$ $5\text{t} \bigcirc 4900\text{kg}$ $17 \times 4 \bigcirc 4 \times 17$

$411 \div 3 \bigcirc 35 \times 5$ $56 \times 6 \bigcirc 67 \times 5$ $18 \times 6 \bigcirc 100$

五、计算题。(25 分)

1. 直接写出得数。(9 分)

$20 \times 7 =$ $9 \times 400 =$ $6 \times 500 =$ $80 \times 4 =$ $40 \div 2 =$

$320 \div 8 =$ $500 \div 5 =$ $560 \div 8 =$ $360 \div 4 =$

小学三年级数学 第 2 页, 共 4 页

班级: _____

姓名: _____

准考证号: _____





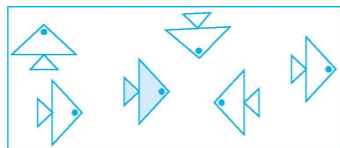
2. 用竖式计算,带★的要验算。(16分)

$403 \times 6 =$ $9 \times 190 =$ $5 \times 74 =$ $372 \times 6 =$

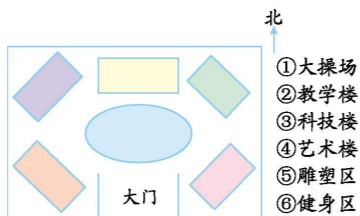
$78 \div 3 =$ $848 \div 4 =$ ★ $682 \div 6 =$ ★ $984 \div 3 =$

六、操作题。(12分)

1. 下面哪些鱼可以通过旋转与蓝色小鱼重合,把它们涂上颜色。(6分)



2. 按介绍标出每个建筑的位置。(填序号) (6分)



走进大门向北走,看到大操场。大操场的北面是教学楼,东北面是科技楼,西北面是艺术楼。健身区在操场的西南面,雕塑区在操场的东南面。

七、解决问题。(32分)

1. 工厂有2堆原料,一堆重800千克,另一堆重900千克。如果用一辆载重2吨的小型货车一次装运完,是否超载?(4分)

2. 海上观光游艇每艘最多坐4人,56名游客需要多少艘游艇?(5分)

3. 同学们为希望小学捐书,平均每个小组捐24本书,7个小组一共捐多少本书?(5分)

4. 小红收集了10枚邮票,小丽比小红的4倍多5枚。小丽收集了多少枚邮票?(5分)

5. 妈妈买水果。(8分)

桃	橘子	葡萄	梨
5元/千克	7元/千克	13元/千克	9元/千克

(1)一箱橘子32千克,妈妈买一箱需要多少钱?

(2)妈妈带100元,买9千克葡萄够吗?

6. 小明决定帮爸爸修剪6天果树,爸爸说:“我会给你报酬的,我准备了两种方案:一、每天给你10元;二、第一天给你1元,第二天给你2元,第三天给你4元,也就是每次给的都是前一天的2倍。你选择哪一种呢?”你认为小明选择哪种方案收入高?(5分)





参考答案:

一、1. 千克 厘米 吨 克

2. 三百

3. 35

4. 四一

5. 3 6

6. 东北 东南 西北

7. 45

8. 25

二、1. × 2. × 3. 4. ×

三、1. B 2. B 3. C 4. B 5. A

四、> > = < > >

五、1. 140 3600 3000 320 20 40 100 70 90

2. 2418 1710 370 2232 26 212 113.....4

328 验算略

六、略

七、1. $800+900=1700$ (千克) 2 吨=2000 千克

2000 千克>1700 千克 不超载。

2. $56 \div 4=14$ (艘)

3. $24 \times 7=168$ (本)

4. $4 \times 10=40$ (枚) $40+5=45$ (枚)

5. (1) $32 \times 7=224$ (元)

(2) $13 \times 9=117$ (元) 100 元<117 元 不够。

6. 第一种: $6 \times 10=60$ (元)

第二种: $1+2+4+8+16+32=63$ (元)

选第二种方案收入高。

班级: _____

姓名: _____

准考证号: _____

