

三年级数学试题

(满分: 100 分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	合计	等级
分数									



温馨提示: 1. 答卷一律用钢笔或圆珠笔, 画图可用铅笔。
2. 书写要工整, 卷面要整洁, 卷面分 3 分。

一、快乐口算, 直接写得数 (10 分)

$90 \times 50 =$

$66 \times 20 =$

$101 \times 8 =$

$25 \times 2 =$

$88 \div 8 =$

$700 \div 7 =$

$52 \times 10 =$

$20 \times 30 =$

$360 \div 3 =$

$960 \div 3 =$

$240 \div 4 =$

$321 \div 3 =$

$26 \times 5 =$

$25 \times 4 =$

$36 \times 3 =$

$11 \times 60 =$

$48 \div 4 =$

$660 \div 6 =$

$40 \div 2 =$

$86 \div 2 =$

二、用心思考, 正确填写 (26 分)

1. $240 \div 8$, 240 是 () 个十, () 个十除以 8 是 () 个 (), 结果是 ()。

2. 若 $\square 05 \div 5$ 的商是三位数, 则 \square 里最小填 (), 若商是两位数, 则 \square 最大填 ()。

3. 从 161 里面连续减去 () 个 7, 结果是 0。16 个 30 连加, 结果是 ()。

4. 348 是 6 的 () 倍。27 的 14 倍是 ()。

5. $196 \div 4$ 的商接近 () 十, $324 \div 3$ 的商接近 () 百。 31×20 的积接近 () 百。

6. 篮球有 14 个, 乒乓球比篮球的 4 倍多 2 个, 乒乓球有 () 个, 足球比篮球的 2 倍少 1 个, 足球有 () 个。

7. 88 个苹果, 每盒装 8 个, 可以装 () 盒, 每盒装 4 个, 可以装 () 盒。

8. 在 \bigcirc 里填上 “ $>$ ”、“ $<$ ” 或 “ $=$ ”。

$70 \times 3 + 2 \bigcirc 70 \times (3 + 2)$

$15 \times 3 \times 6 \bigcirc 15 \times (3 \times 6)$

$120 \div 4 \div 3 \bigcirc 120 \div (4 \times 3)$

$160 - (25 - 5) \bigcirc 160 - (25 + 5)$

9. 要使 $\square \times 32$ 的积是三位数, \square 中最大填 ()。
10. 一套书 4 本, 每本 35 元, 付了 200 元, 应找回 () 元。
11. $2\square \div 8 \approx 30$ $\square\square \times 31 \approx 900$

三、仔细推敲, 准确判断 (在括号里对的打“√”, 错的打“×”) (5 分)

1. 一个三位数除以一位数, 商一定是三位数。 ()
2. 被除数的中间有 0, 商的中间一定有 0。 ()
3. 被除数的末尾没有 0, 商的末尾可能有 0。 ()
4. 两个因数的积一定比这两个因数都大。 ()
5. 18×21 的积接近 300。 ()

四、精挑细选, 对号入座 (把正确答案的序号填入括号里) (5 分)

1. 最大的两位数除以最大的一位数, 商是 ()。
A. 10 B. 9 C. 11
2. 最大的两位数与最小的两位数的积是 ()。
A. 900 B. 990 C. 810
3. 小强 3 分钟打字 309 个, 小红 6 分钟打 660 个, 小雪 2 分钟打 214 个, () 快。
A. 小强 B. 小红 C. 小雪
4. 下列图形, () 不是轴对称图形。



5. 某旅行社组织 800 人旅游, 每车坐 38 人, 租 20 辆车 ()。
A. 够 B. 不够 C. 没法判断

五、认真审题, 熟练计算 (25 分)

1. 列竖式计算, 带▲的要验算。

$$870 \div 6$$

$$802 \div 2$$

$$\blacktriangle 398 \div 3$$

43×50

25×17

$\triangle 65 \times 76$

$2. 264 \div (2 \times 3)$

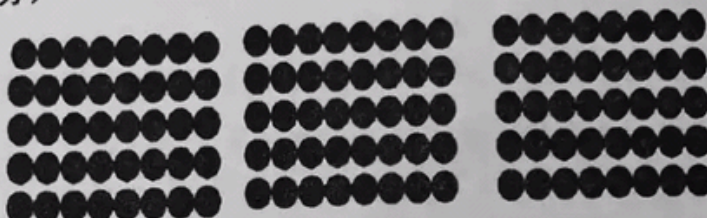
$273 + 32 \times 25$

$8 \times (51 - 26)$

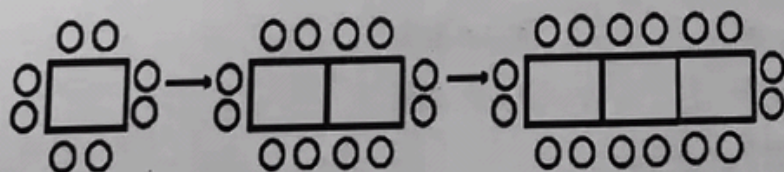
六、心灵手巧，细心操作（6分）

1. 一共有多少个●？

用两种方法解答。



2. 一种桌子，每张桌子周围放6把椅子，如果人多，就按下图方式拼桌。现有24人坐在一起，一共需要拼（ ）张桌子，先画一画，再填。



七、走进生活，解决问题（20分）

1. 工程队修一段420米的铁路，如果7天修完，平均每天修几米？如果6天、5天、4天修完呢？完成表格。观察表格，写出我的发现是：

修的天数	7	6	5	4
每天修的米数				

2. 买 4 包方便面要 36 元，买 12 包这样的方便面要多少元？
先将条件和问题整理在下表中，再解答。

包数		
钱数		

3. 每盒装 6 个苹果，每箱装 8 盒，15 箱一共装多少个苹果？

4. 有 640 本书，每 8 本捆成一包，每箱装 8 包，一共能装几箱？

5. 一辆汽车从甲地开往乙地，3 小时行驶 270 千米，需要行驶 8 小时。照这样计算，从甲地到乙地全长多少千米？

结束语：同学们，题目都做好了！仔细检查，细心会令你的表现更出色！