

三年级数学

(满分 100 分 卷面分 2 分)

题号	一	二	三	四	五	六	七	合计
分数								

一、我会填。(一空 1 分, 其中第 4 题 5 分, 共 26 分)

- 540 是 9 的 () 倍, 32 的 20 倍是 ()。
- 一把尺子长 30 厘米, 25 把尺子连起来一共长 () 米。
- $480 \div 6$ 是用 () 个十除以 6, 得到 () 个十, 就是 ()。
- | | |
|---|---|
| $\begin{array}{r} 21 \\ \times 13 \\ \hline 63 \\ 21 \\ \hline 273 \end{array}$ | 表示 () 个 () 相加, () \times () = () |
| $\begin{array}{r} 21 \\ \times 13 \\ \hline 63 \\ 21 \\ \hline 273 \end{array}$ | 表示 () 个 () 相加, () \times () = () |
| | () \div () = () |

- 在算式 $\square \div \triangle = 19 \cdots 5$ 中, 除数最小是 (), 这时被除数是 ()。
- 三位数除以一位数, 商可能是 () 位数, 也可能是 () 位数。
- 25×80 的积的末尾有 () 个 0, 47×25 的积的个位数字是 ()。
- 48×19 积的最高位是 ()。
- 比较大小
 $558 \div 8$ 70 $6 + 4 \times 30$ $(6 + 4) \times 30$
- 从 174 里面连续减去 () 个 6 结果是 0。
- 在方框中填上合适的数。 $\square \div 3 \approx 200$ $19 \times \square \approx 600$ 。
- $\square 05 \div 5$ 的商是三位数, \square 最小能填 (); 要使它商是两位数, \square 里最大能填 ()。
- 一盒彩虹球, 每次拿出来其中的一半, 这样重复了 3 次, 这时候盒子里还剩 3 个, 抽屉里原来有 () 个彩虹球。

二、判断题。(5 分)

- 两位数乘两位数积一定是四位数。 ()
- 每个苹果大约重 42 克, 21 个苹果大约重 800 克。 ()
- 如果被除数中间有 0, 那么商中间不一定有 0。 ()
- 平行四边形有一条对称轴。 ()
- 被除数的末尾有 0, 商的末尾可能有 0。 ()

三、选择题。(5 分)

- 下图中是轴对称图形的有 ()。



- 2 个 B. 3 个 C. 4 个
- 不计算, 算式 () 的商是两位数。
 A. $973 \div 3$ B. $624 \div 6$ C. $549 \div 9$
 - $32 \times \square 3$ 的积是三位数, \square 中能填的数有 () 个。
 A. 2 B. 3 C. 4
 - $4 \square 5 \div 4$, 要使商中间有 0, \square 内可以填 ()。
 A. 小于 4 的数 B. 4 C. 大于 4 的数
 - 在除法算式中, 余数与除数相比 ()。
 A. 余数比除数大 B. 余数比除数小 C. 余数等于除数

四、计算题

1. 口算 (10 分)

$390 \div 3 =$	$66 \div 6 =$	$4 \times 44 =$	$210 \div 7 =$	$0 \div 37 \times 2 =$
$505 \div 5 =$	$23 \times 30 =$	$100 \div 4 =$	$101 \times 4 =$	$480 \div 5 \div 8 =$
$13 \times 30 =$	$640 \div 2 =$	$804 \div 4 =$	$78 \times 10 =$	$20 \times 8 \times 6 =$
$22 \times 3 =$	$300 \div 3 =$	$560 \div 7 =$	$60 \times 40 =$	$20 \times 30 + 400 =$

2. 列竖式计算, 带 \blacktriangle 的题要验算 (12 分)

$\blacktriangle 763 \div 8$	125×8	$510 \div 6$	$\blacktriangle 78 \times 42 =$
-----------------------------	----------------	--------------	---------------------------------

3. 脱式计算 (9分)

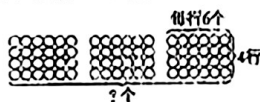
$$18 \times 23 \div 9$$

$$29 \times 9 - 163$$

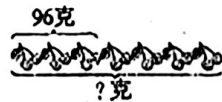
$$327 \div (146 - 143)$$

五、看图列式计算。(6分)

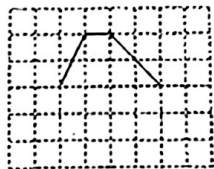
(1)



(2)



六、画出下面图形的另一半，使它成为轴对称图形。(2分)



七、解决问题 (1、2、3每题3分, 4题4分, 5题4分, 6题6分, 共23分)

1. 一本故事书有200页, 小明已经看了96页, 剩下的要5天看完, 平均每天要看多少页?

2. 一列火车上午8时从甲站出发, 下午2时到达乙站, 这列火车每小时行驶85千米, 甲乙两站之间的铁路长多少千米?

3. 田径队如果平均分成4个小组, 每个小组12人, 如果平均分成6个小组, 每个小组有多少人?

4. 小明的爸爸3个月的手机费114元, 照这样计算, 一年12个月的手机费是多少? (先用你喜欢的方法整理条件和问题, 再解答)

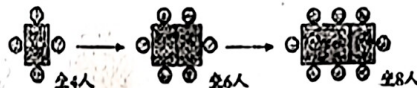
5. 植物园中有4块同样大的长方形花圃, 每块花圃中种有12行菊花, 每行有20棵, 4块花圃一共种了多少棵菊花? 先写出解题思路再列综合算式解答。

可以先算 _____

再算 _____

列综合算式解答:

6. 餐馆内有一种长方形的桌子, 每张桌子周围放4把椅子。如果客人多, 就按下图所示的方式拼桌。



(1) 摆8张桌子可以坐多少人?

(2) 36人用餐, 需要摆几张桌子?