

分类专项复习卷(二)

数与代数——乘与除、乘法

建议时间:25 分钟 满分:100 分

一、填空。(第 7 题 4 分,其余每题 3 分,共 25 分)

- 一个数是 25 的 4 倍,它是 5 的()倍。
- 要使 $1 \square 8 \times 6$ 的积最接近 1200, \square 里最大应填()。
- 126 与 34 的和除以 4,商是()。
- 口算 9×500 时,想 9 和()个百相乘得()个百,就得()。
- 每个足球 230 元,学校买回 6 个,一共花()元钱。
- 苹苹 4 分走 240 米,依依每分走 65 米。()走的速度快。
- 在 \bigcirc 里填上“>”“<”或“=”。

$29 - 0 \bigcirc 29 \times 0$
 $201 \times 3 \bigcirc 301 \times 2$

$125 \times 8 \text{ 元} \bigcirc 8 \times 125 \text{ 元}$
 $400 \times 9 \bigcirc 900 \times 5$
- 国内某景点平时星期一到星期五的时候 200 元买 4 张门票,然而,周末的时候 300 元才买 2 张门票。周末每张门票的价格比平时每张门票贵()元。

二、判断。(对的画“√”,错的画“×”)(10 分)

- 三位数乘一位数,积有可能是三位数,也有可能是四位数。()
- $304 \times 6 = 30 \times 6 + 4 \times 6 = 204$ ()
- $14 \times 7 + 36$ 与 $36 + 14 \times 7$ 的结果相等。()
- 0 与任何数相乘或相加都得 0。()
- 一个乘数是 18,积是它的 4 倍,另一个乘数是 72。()

三、计算。(共 24 分)

1. 口算。(12 分)

$50 \times 6 =$	$12 \times 6 =$	$480 \div 4 =$
$14 \times 5 =$	$63 \div 3 =$	$0 \times 0 =$
$7 \times 700 =$	$51 \times 0 =$	$102 \times 3 =$
$9 + 2 \times 20 =$	$25 \times 4 =$	$600 \div 3 =$

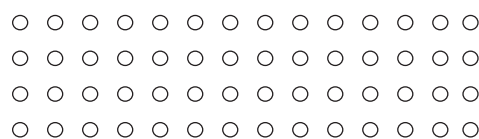
2. 列竖式计算。(12 分)

$$74 \times 9 = \quad 175 \times 6 =$$

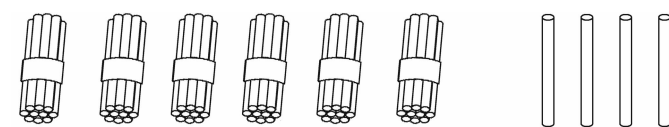
$$120 \times 8 = \quad 109 \times 9 =$$

四、圈一圈,算一算。(4 分)

1. $14 \times 4 =$



2. $64 \div 2 =$



五、解决问题。(共 37 分)

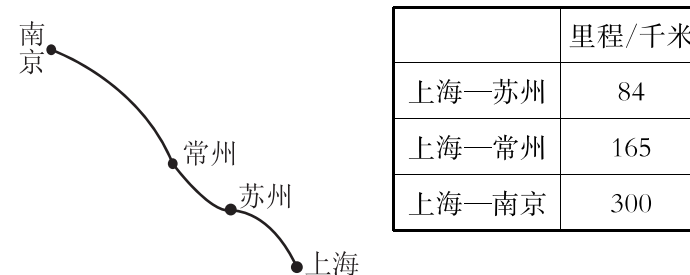
- 体育老师买回 4 箱乒乓球,每箱 24 筒,每筒 8 个,一共买回多少个乒乓球?(7 分)

2. 平均每只小白兔分到多少个?(7 分)



- 依依今年 12 岁,爸爸的年龄是依依的 3 倍,妈妈的年龄比依依的 2 倍多 9 岁。依依的爸爸和妈妈今年各是多少岁?(7 分)

4. 下面是“上海—南京”动车的里程表。(16 分)



(1)从南京到苏州有多少千米?(8 分)

(2)一列动车从上海出发,每时行驶 135 千米,2 时后能到南京吗?请算一算,并在图中用“△”标出动车的大概位置。(8 分)