

三年级第二学期学习评价(2)

数学

题号	一	二	三	四	五	六	成绩
得分							

一、谨慎选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 下面的图形中, () 是轴对称图形。



2. 下面算式中, () 的乘积是四位数。

A. 23×41

B. 56×11

C. 35×32

3. 林林在对折的纸上剪一个小圆和一个小三角形, 打开后得到的图案是 ()。



4. 15 辆右面这样的车, 可以为旅客提供 () 个座位。

A. 350

B. 390

C. 930

每辆车能坐 26 名乘客。



5. 小货车每次运货 4 吨, 现在有 98 吨货物, 这辆小货车至少运 () 次才能全部运完。

A. 24

B. 25

C. 26

二、明辨是非。(对的打“√”, 错的打“×”)(5分)

1. $55 \times 22 = 1215$ 。 ()

2. 只通过平移就能与右图重合。 ()

3. $0 \div 3 < 0 \div 13$ 。 ()

4. 在一道除法算式中, 除数是 9, 商是 24, 余数是 6, 则被除数是 222。 ()

5. 60×50 的积的末尾只有 2 个 0。 ()

三、认真填空。(每空 1 分, 共 26 分)

1. 观察下面物体的运动, 是平移的画“△”, 是旋转的画“○”。



2. 括号里最大能填几?

() $\times 7 < 90$

4 \times () < 401

() $\times 6 < 245$

3. 144 是 8 的 () 倍; 15 的 20 倍是 ()。

4. 根据 $18 \times 3 = 54$, 请直接写出下面算式的结果。

$18 \times 30 =$ ()

$180 \times 3 =$ ()

$180 \times 30 =$ ()

$18 \times 300 =$ ()

5. (1) 当口里填 () 时, 算式 $\square 5 \times 21$ 的积是三位数。

(2) 要使 $\square 34 \div 6$ 的商是两位数, 口里最大可以填 ()。

6. 在口里填上“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。

$840 \div 7$ () 12

26×30 () 870

13×75 () 17×53

11×50 () 550

$96 \div 3$ () 40

40×70 () 30×90

7. 买队鼓。



大鼓

每个 80 元



小鼓

每个 60 元

(1) 打鼓队要买大鼓 11 个, 需要 () 元; 买小鼓

15 个, 需要 () 元。

(2) 王老师带了 2000 元买这两种队鼓, () (填

“够”或“不够”)。

8. 学校教学楼有 4 层, 每层 5 间教室, 共装 120 盏日光灯, 平均每间教室装 () 盏。

9. 红运超市运来 10 箱早餐牛奶和 14 箱纯牛奶, 每箱 16 袋, 一共运来 () 袋奶。

四、正确计算。(27 分)

1. 直接写出得数。(6 分)

$48 \div 4 =$

$20 \times 30 =$

$20 \times 20 =$

$900 \div 3 =$

$30 \div 3 =$

$10 \times 77 =$

$40 \times 50 =$

$140 \div 2 =$

$15 \times 10 =$

$90 \times 80 =$

$13 \times 30 =$

$808 \div 8 =$

2. 用竖式计算。(带△的要求验算)(9 分)

$47 \times 14 =$

$\Delta 509 \div 6 =$

$612 \div 6 =$

$55 \times 28 =$

3. 森林医生。(将下面不对的改正过来)(4分)

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 27 \\ \hline 112 \\ 32 \\ \hline 144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 110 \\ 5 \overline{) 580} \\ \underline{5} \\ 8 \\ \underline{5} \\ 3 \end{array}$$

4. 计算下面各题。(8分)

$11 \times 2 \times 15$

$260 \times 2 \div 4$

$180 \div 3 \div 2$

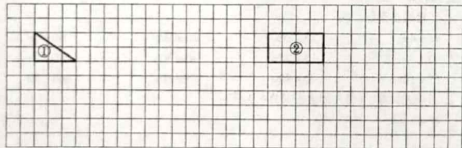
$130 \times 6 \div 5$

五、实践操作。(8分)

1. 移一移,画一画。(4分)

(1)把图①向右平移6格。

(2)把图②向下平移3格。



2. 找朋友,连一连。(4分)



25×12



$270 \div 5$



30×15



$123 \div 3$



$108 \div 2$



$369 \div 9$



30×10



18×25

六、解决问题。(24分)

1. 植树节到了,三年级学生一共植树 408 棵,已知三年级有 4 个班,平均每个班植树多少棵?(3分)

2. 赵老师能在 35 分钟内录完这篇稿子吗?请计算说明。(4分)



2415 个字

我平均每分录入 70 个字。



赵老师

3. 面粉厂 5 天加工了 950 袋面粉,照这样下去,7 天能加工多少袋面粉?(4分)

4. 动物园里的 1 只金丝猴每天吃 8 千克食物,照这样计算,5 只金丝猴 15 天能吃多少千克食物?(4分)

5. 李阿姨寄了 16 个特快专递,每个特快专递要花 24 元,她一共付了 400 元,应找回多少元?(4分)

6. 2022 年第 24 届冬季奥林匹克运动会,是由中国举办的国际性奥林匹克赛事,此届冬奥会的吉祥物是“冰墩墩”。某特许商品零售店有 90 个“冰墩墩”,先以每个 88 元的价格售出 75 个,剩下的以每个 70 元售出。当这批吉祥物全部售出时,一共卖得多少元?(5分)