



## 期中测试题 (三)

### 一、填一填。(每空 1 分, 共 25 分)

1、10 个一是 ( ) 10 个十是 ( ), 10 个一百是 ( )。10 个一千是 ( ), 10 个一万是 ( ), 10 个十万是 ( ), 10 个一百万是 ( ), 10 个一千万是 ( )。

2、把 7469540 省略万位后面的数是 ( )

3、470980027 是 ( ) 位数, 读作 ( )。四千六百万四千是 ( ) 位数, 写作 ( )。

4、如果  $36 \times 3 = 108$ , 那么  $360 \times 3 = ( )$ ,  $36 \times 30 = ( )$ ,  $360 \times 30 = ( )$ 。

5、 $498 \times 29$ , 小时是这样估算的:  $498 \approx 500$ ,  $29 \approx 30$ ,  $500 \times 30 = 15000$ , 所以  $498 \times 29 \approx 15000$ 。根据小明的思路, 请你想一想:  $498 \times 29$  的准确积应该比 15000 多, 还是少? ( )。

6、不用计算, 把表格填完整, 然后回答。

35	350	35	70	35
12	12	120	12	24
420				

7、最小两位数乘最大三位数的积是 ( ), 最大两位数乘最小三位数的积是 ( )。

8、一个数, 它的千万位、万位上的数字都是 6, 十位上的数字是 7, 其余各位上的数字都是 0, 这个数写作 ( ), 把这个数精确到万位是 ( )。

### 二、判断。(对的在括号里打 $\checkmark$ , 错的打 $\times$ 。每空 1 分, 共 6 分)

1、一个数, 它的最高位是亿位, 这个数是个八位数。( )

2、96473870 省略万位后面的尾数约是 965 万。( )

3、60006000 只读一个零。( )

4、754999  $\approx$  76 万。( )

5、乘数的末尾有几个 0, 积的末尾就有几个 0。( )

6、 $420 \times 8$  与  $42 \times 80$  的积相等。( )

### 三、排一排。(每题 2 分, 共 4 分)

1、284876、285876、289006

( )  $>$  ( )  $>$  ( )

2、62398、63298、62389、63289

( )  $>$  ( )  $>$  ( )  $>$  ( )

### 四、写出下面各式的得数。(每题 2 分, 共 6 分)

$7000 + 500 + 20 + 8 = ( )$

$5000000 + 30000 + 2 = ( )$

$900000 + 7000 + 600 + 9 = ( )$

### 五、选择。(把正确答案的序号填在括号里。每题 2 分, 共 10 分)

1、( )  $\times 5 = 4000$ , ( ) 里应该填 ( )

①8      ②80      ③800

2、7 个 305 相加是多少? 正确列式是 ( )。





- ①  $305+7$       ②  $305\times 7$       ③  $305\div 7$

3、一辆汽车 2 时行了 160 千米，按照这样的速度，这辆汽车 8 时可以行（      ）千米。

- ① 1280      ② 640      ③ 320      ④ 160

4、由 4 个百万、3 个千和 7 个一组成的数是（      ）。

- ① 四位数      ② 五位数      ③ 六位数      ④ 七位数

5、一亿四千零五万零二写作（      ）

- ① 14050002      ② 140050002      ③ 140500020      ④ 140052000

## 六、列竖式计算（每题 1 分，共 6 分）

$650\times 40=$

$348\times 18=$

$60\times 205=$

$307\times 25=$

$560\times 42=$

$408\times 60=$

## 七、脱式计算（每题 2 分，共 8 分）

$(98+76)\times (98-76)$

$937-(256\times 5-763)$

$279+(345-145\times 2)$

$1000-(75\times 3+763)$

## 八、解决问题。（每题 5 分）

1、一个篮球 24 元，现在搞促销活动，每个降价 12 元，现在买 48 个篮球，比原来少付多少钱？

2、逛海产品市场。

虾：56 元/千克      鱼：12 元/千克      螃蟹：68 元/千克      海参：





(1) 海参的价钱比虾的 6 倍多 25 元，海参每千克多少元？

(2) 妈妈买了 18 千克虾，24 千克螃蟹，一共花了多少元？

(3) 叔叔带了 1000 元钱，买了 56 千克鱼，还剩多少元？

(4) 你还能提出什么数学问题？

3、为了丰富大家的课余生活，学校买来以下体育用品。

种类	排球	足球	篮球
单价	48 元	比排球的 2 倍少 5 元	是排球的 3 倍
数量	23 个	18 个	15 个

(1) 买排球花了多少元？

(2) 买篮球花了多少元？

(3) 你能提出什么数学问题？





4、

3袋 苹果 25筐 梨 14筐

苹果和梨每筐 52 千克

限载 2 吨

这辆汽车几次能运完这些大米和水果？

5、

我是第2实验小学3年级4班的7号运动员

我是第1实验小学5年级3班的22号运动员

1、王小红的号码是 246091，根据这个号码，你都能知道什么？

2、第三实验小学赵楠是 2 年级 5 班的 8 号运动员，请你写出她的号码。





参考答案

一、

(1) 10 100 1000 10000 100000 1000000 10000000 100000000

(2) 747

(3) 9 四亿七千零九十八万零二十七 8 46004000

(4) 1080 1080 10800

(5) 少

(6) 4200 4200 840 840

(7) 9990 9900

(8) 60060070 6006

二、

(1) × (2) × (3) × (4) × (5) × (6) √

三、

(1) 289006 > 285876 > 284876

(2) 63298 > 63289 > 62398 > 62389

四、

(1) 7528 (2) 5030002 (3) 907609

五、

(1) 2 (2) 2 (3) 2 (4) 4 (5) 2

六、26000 6264 12300 7675 23520 24480

七、3828 420 334 12

八、

1、 $(24-12) \times 48=576$  (元)

2、(1)  $56 \times 6+25=361$  (元)

(2)  $56 \times 18+68 \times 24=2640$  (元)

(3)  $1000-56 \times 12=328$  (元)

(4) 略

3、

(1)  $48 \times 23=1104$  (元)

(2)  $48 \times 3 \times 15=2160$  (元)

(3) 略

4、 $(25+14) \times 52=2028$  (千克)

$100 \times 3=300$  (千克)

$2028+300=2328$  (千克)

5、王小红是2实验小学4年级6班91号

赵楠是325008

