

# 期中检测题(一)

时间:60 分钟      书写等级:\_\_\_\_\_      质量等级:\_\_\_\_\_

题号	一	二	三	四	五	六	总分
分数							

## 一、想一想,填一填。(每空 1 分,共 24 分)

1. 7468 是由( )个千、( )个百、( )个十和( )个一组成的。

2. 由 6 个千、3 个十和 5 个一组成的数是( )。

3. 由 3,0,5,8 组成的最大数是( ),最小数是( )。

4. 8009 读作( ),9307 读作( )。

5. 三千零八十写作( ),三千零一写作( )。

6. 在○中填>、<或=。

$$73 \times 6 \bigcirc 63 \times 7 \quad 4365 \bigcirc 4356 \quad 10000 \bigcirc 9999$$

$$103 \times 7 \bigcirc 7 \times 103 \quad 8900 \bigcirc 9760 \quad 0 \times 367 \bigcirc 1 \times 238$$

7.  $250 \times 8$  的积的末尾有( )个 0。

8. 4 个 107 是( ),150 的 8 倍是( )。

9. 风车的转动是( )现象,国旗的升降是( )现象。

10. 要使  $\square 36 \times 4$  的积是四位数, $\square$ 中最小填( )。

11. 数字 5,7,8,0 中,( )是轴对称图形。

## 二、当好小法官。(对的括号中打“√”,错的打“×”)(每题 2 分,共 12 分)

1. 所有物体都有对称轴。( )

2. 转动汽车方向盘是旋转现象。( )

3.  $400 + 400 + 400$  写成乘法算式是  $400 \times 3$ 。( )



4. 0 与任何数相乘都得原数。(      )
5. 8 在一个数的千位上,表示 8 个一千。(      )
6. 4008 中的两个 0 只读出一个“零”来。(      )

三、选一选。(将正确答案的序号填在括号中)(每题 2 分,共 14 分)

1. 下面(      )的结果在 400 与 500 之间。
- A.  $68 \times 7$                       B.  $66 \times 8$                       C.  $45 \times 8$
2. 要使  $\square 42 \times 3$  的积是三位数,方框中最大填(      )。
- A. 4                                  B. 3                                  C. 2
3. 三位数乘 9,积是(      )位数。
- A. 三                                  B. 四                                  C. 三或四
4. 最小的四位数加上(      )才能成为五位数。
- A. 1000                              B. 10000                              C. 9000
5. 要使  $4\square 00 < 4600$ ,方框中可以填(      )。
- A. 5                                  B. 6                                  C. 7
6. 由 3 个千和 2 个十组成的数是(      )。
- A. 3002                              B. 3020                              C. 3200
7. 一个学校实有学生数是 1926 人,可以说大约有(      )人。
- A. 二千                              B. 一千                              C. 三千

四、算一算。(共 30 分)

1. 直接写得数。(每题 1 分,共 12 分)

$500 \times 5 =$	$0 \times 360 =$	$15 \times 6 =$	$18 \times 5 =$
$8 \times 400 =$	$102 \times 3 =$	$3 \times 140 =$	$80 \times 9 =$
$208 \times 3 =$	$123 \times 3 =$	$800 \times 9 =$	$42 \times 2 =$

2. 用竖式计算。(每题 2 分,共 12 分)

$364 \times 5 =$	$710 \times 8 =$	$407 \times 9 =$
------------------	------------------	------------------



$7 \times 244 =$

$380 \times 5 =$

$703 \times 8 =$

3. 估算。(每题 1 分,共 6 分)

$493 \times 4 \approx$

$608 \times 7 \approx$

$987 \times 5 \approx$

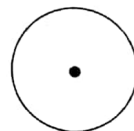
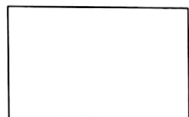
$389 \times 8 \approx$

$811 \times 6 \approx$

$1032 \times 7 \approx$

五、动手做一做。(每题 1 分,共 4 分)

画一条虚线,把对称的图片分成完全一样的两部分。



六、运用知识,解决问题。(共 36 分)

1. 下列商品中任选两件,估算大约需要多少元钱?(4 分)



2968元



1998元



806元

2. 小明的体重是 32 千克,爸爸的体重是小明的 3 倍。

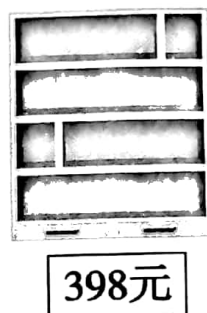
(1) 爸爸的体重是多少千克?(4 分)

(2) 小明的体重比爸爸的体重轻多少千克?(4 分)



3. 学校组织 393 名学生去参观菊花展,门票每张 6 元。估算购买门票大约需要多少元?(4 分)

4. 买 3 个书柜,带 1000 元钱够吗?(5 分)



5. 园林工人在新修的路的两旁植树,每旁植 406 棵。一共要植多少棵?(5 分)

6. 在一个有 988 个座位的篮球馆举行篮球赛,票价是每张 8 元。开场时,已经卖出了 696 张。剩下的票每张 5 元钱。(提出两个不同的问题,并解答。)(10 分)

