

# 期中达标测试卷

(时间:90 分钟 满分:100 分)

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							

## 一、填空。(23 分)

1. 10 个 0.1 是( ), 100 个 0.01 是( )。

2. 0.32 里面有( )个百分之一。

3. 0.86 再加上( )个百分之一就得 1。

4.  $49 \times 25 \times 4 = 49 \times (25 \times 4)$  是应用了( )律。

5.  $35 \times 14 \times 2 = 35 \times 2 \times 14$  是应用了( )律。

6.  $37.6 \div ( ) = 0.0376$        $20.09 \times ( ) = 2009$

$0.08 \times ( ) = 0.8$        $8.18 \div ( ) = 0.0818$

7. 百位上和百分位上的数都是 8, 其余各位上的数都是 0, 这个数写作( ), 读作( ), 把这个数的小数点向右移动两位是( ), 它是原来数的( )倍。

8. 4600 克 = ( ) 千克    1.05 吨 = ( ) 千克

10 元 8 角 = ( ) 元    218 米 = ( ) 千米

3.2 米 = ( ) 米 ( ) 厘米

9.  $6.073 \approx ( )$  (保留一位小数)

$20.0382 \approx ( )$  (精确到百分位)

10. “人生百岁七十稀, 设使与汝七大期。汝今年已四十四, 却复二十六年能几时。” 七十岁减四十四岁, 等于二十六年, 以时间之长短, 悟出生命之短暂, 表现了诗人中年奋发自励之情。那么, 这首诗里包含的数学等式是( )。

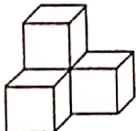
二、判断。(正确的画“√”,错误的画“×”)(5分)

- $14 \times 7 \div 14 \times 7 = 1$  ( )
- 去掉 3.900 和 50.70 中的“0”,它们的大小都不变。 ( )
- 9.956 保留一位小数是 9.0。 ( )
- 任何数除以 0 都是 0。 ( )
- 位数多的小数比位数少的小数大。 ( )

三、选择。(将正确答案的序号填在括号里)(10分)

1. 下面运算顺序一样的一组算式是( )。

A.  $58 - 27 + 36$     B.  $72 - 56 \div 8$     C.  $40 \div 5 \times 8$   
 $38 \div 2 \times 7$      $(72 - 12) \div 6$      $40 - 4 \times 8$

2.  从前面和左面看到的图形( )。

A. 相同    B. 不同    C. 不能确定

3.  $98 \times 63$  的简便算法是( )。

A.  $100 \times 63 - 63$     B.  $100 \times 63 - 63 \times 2$     C.  $100 \times 63 - 2$

4. 用 0、1、2、3 组成的下列两位小数中,最小的是( )。

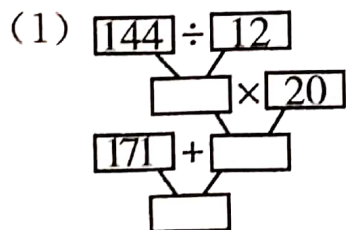
A. 20.13    B. 10.23    C. 12.03    D. 13.02

5. 近似数是 1.7 的两位小数有( )。

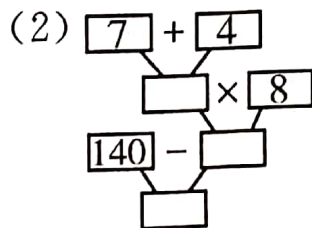
A. 1 个    B. 9 个    C. 10 个    D. 无数个

四、按要求做一做。(14分)

1. 在  里填上适当的数,然后列成综合算式。(6分)

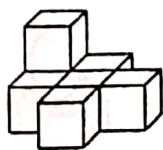


综合算式: \_\_\_\_\_

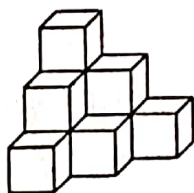


综合算式: \_\_\_\_\_

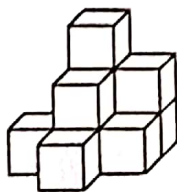
2. 下面的物体是由几个正方体摆成的? (8 分)



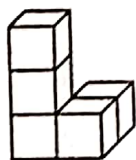
( ) 个



( ) 个



( ) 个



( ) 个

### 五、计算。(21 分)

1. 直接写出得数。(9 分)

$37 + 173 =$

$35 \times 4 =$

$125 \times 8 =$

$25 \times 6 =$

$120 \div 5 =$

$36 - 8 \times 2 =$

$4 \times 203 =$

$56 - (25 + 31) =$

$75 - 25 \div 5 =$

2. 用简便方法计算。(12 分)

$780 - 135 - 265$

$102 \times 68$

$(125 + 4) \times 8$

$12 \times 25 \times 7 \times 40$

$4900 \div 35 \div 2$

$25 + 134 + 45 - 68$

### 六、解决问题。(27 分)

1. 红星小学五年级同学 3 月份为社区做好事 99 件,是四年级做好事的 3 倍。六年级做好事的件数比四、五级的总和少 15 件。六年级同学做好事多少件? (5 分)

2. (5 分)



学校买来2500张白纸,第一次用去435张,第二次用去365张,还剩多少张?

3.



98元



76元

李老师带了 1000 元,要买 4 个足球和 8 个排球,够吗? (5 分)

5. 小调查,下面是王静同学关于用水的调查报告节选。(12 分)

调查报告

★我家附近的饭馆,一年用水 6600 立方米。

★我家每个月用水 15 立方米。

★我们学校平均每天用水 5 立方米。

(1)王静家一年用水多少立方米? (3 分)

(2)王静家附近的饭馆平均每月用水多少立方米? (4 分)

(3)你还能提出什么数学问题? 解答出来。(5 分)

### 期中达标测试卷

- 一、1. 1    1    2. 32    3. 14  
4. 乘法结合    5. 乘法交换  
6. 1000    100    10    100  
7. 800.08    八百点零八    80008    100  
8. 4.6    1050    10.8    0.218    3    20  
9. 6.1    20.04  
10.  $70-44=26$
- 二、1.  $\times$     2.  $\times$     3.  $\times$     4.  $\times$     5.  $\times$
- 三、1. A    2. A    3. B    4. B    5. C
- 四、1. (1) 12    240    411     $144 \div 12 \times 20 + 171 = 411$   
(2) 11    88    52     $140 - (7 + 4) \times 8 = 52$   
2. 7    10    10    5
- 五、2. 380    6936    1032    84000    70    136
- 六、1. 117 件    2. 1700 张  
3.  $98 \times 4 + 76 \times 8 = 1000$ (元)    够  
4. (1) 180 立方米    (2) 550 立方米