

# 北师大版三年级（上）数学期末测试卷（一）

时间：90 分钟 满分：100 分

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

## 一、看谁算得又对又快(10 分)

$90 \times 3 =$        $0 \times 100 =$        $25 \times 2 =$        $930 \div 3 =$

$19 + 19 =$        $100 \times 4 =$        $401 \times 0 =$        $40 \times 5 =$

$101 \times 3 =$        $240 \div 2 =$

## 二、填一填。(14 分)

1.2008 年的二月份有( )天。

2.晚上 9 时 24 分用 24 时计时法表示是( )。

3.小强晚上 10 时睡觉,早上 6 时起床,他一共睡了( )小时。

4.小明的生日是 4 月 15 日,小亮的生日比他早 4 天,小亮的生日是( )。

5.2007 年是( )年,这一年的二月份有( )天。

6.明明下午 3 时 10 分放学,在路上他用了 45 分钟,到家时是( )。

7.一个正方形的边长为 25 厘米,周长是( )厘米。

8.一个长方形长 3 厘米,宽 1 厘米,周长是( )厘米。

姓名 \_\_\_\_\_ 班级 \_\_\_\_\_ 座位号 \_\_\_\_\_

题  
答  
要  
不  
内  
线  
订  
装

9.3角=( )元。

10.在○里填上“>”“<”或“=”。

18.7○1.87      6.3○5.4      9.4○9.8      35+0○35×0

### 三、我是聪明的小法官(对的打“√”,错的打“×”)(5分)

1.每年都有366天。 ( )

2.0乘任何数都得0。 ( )

3.公历年份是4的倍数的,一定是闰年。 ( )

4.正方形的周长为边长加4。 ( )

5.晚上10时30分用24时计时法表示是21时30分。( )

### 四、算一算(22分)

1.我会直接写得数。(6分)

30×50=      14×30=      60-12=      48×10=

200×40=      56÷8=      0.6+0.2=      31×30=

39+42=      1.1-1.1=      120×30=      27×300=

2.用竖式计算下面各题。(带※的要验算)(16分)

8.6+1.2=      10.4-8.1=      54.8+6.7=      42.5-9.9=

$125 \times 7 =$

$\times 203 \times 4 =$

$9 \times 220 =$

$8 \times 294 =$

### 五、脱式计算(8分)

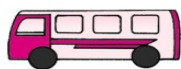
$28 \times 6 \times 2$

$963 - 421 - 214$

$81 \div 9 + 74$

$189 \times 7 - 370$

### 六、想一想,连一连(6分)



### 七、解决问题(35分)

1. 幼儿园的张阿姨把 560 个幸运星平均分给 8 个班级的小朋友, 每个班级分得多少个?

2.开学时学校给老师准备钢笔,一共准备了 46 盒,每盒 8 支,一共准备了多少支钢笔?

3.一块长方形菜地,长 8 米、宽 5 米,四周围上篱笆,篱笆长多少米?如果较长的一边靠墙,需要篱笆多少米?

4.下面是新华书店三种儿童读物的售价。



每本 14.7 元    每本 15 元    每本 15.6 元

(1)新华书店 5 月 1 日共卖出 26 本《童话故事》,一共卖了多少元?

(2)小明想买一本《漫画》和一本《少年百科》,他只有 30 元,够吗?

5.服装厂要做一批儿童服装,已经做了 8 天,平均每天做 350 套,还差 200 套没有做,这个服装厂一共要做多少套这样的儿童服装?

6.4 盒儿童钙片共有 144 片。若每天吃 3 次,每次吃 2 片,则一共可以吃多少天?

7.小雨 10 月 12 日在学校图书馆借了一本 240 页的《安徒生童话》,照这样的速度,小雨能看完吗?



【参考答案】

一、270 0 50 310 38 400 0 200 303 120

二、1.29 2.21时24分 3.8 4.4月11日 5.平 28 6.下午3时55分 7.100 8.8 9.0.3


10.> > < >

三、1.× 2.√ 3.× 4.× 5.×

四、1.1500 420 48 480 8000 7 0.8 930 81 0

3600 8100 2.竖式略 9.8 2.3 61.5 32.6 875 812(验算略) 1980 2352

五、336 328 83 953

六、

七、1. $560 \div 8 = 70$ (个) 2. $46 \times 8 = 368$ (支) 3. $(8+5) \times 2 = 26$ (米)

$8+5+5=18$ (米) 4.(1) $26 \times 15 = 390$ (元) (2) $14.7+15.6=30.3$ (元)

$30.3 > 30$  不够 5. $350 \times 8 + 200 = 3000$ (套) 6. $3 \times 2 = 6$ (片)

$144 \div 6 = 24$ (天) 7. $50 \div 2 = 25$ (页)  $25 \times 8 = 200$ (页)  $200 < 240$

不能

# 北师大版三年级（上）数学期末测试卷（二）

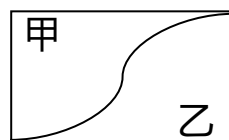
时间：60分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	总分
得分						

## 一、选择题。（30分）

1. 右图中甲的周长与乙的周长相比较（ ）。

- A. 甲的周长长      B. 乙的周长长  
C. 甲和乙一样长      D. 无法比较



2. 小明 12 岁了却只过了三个生日，他的出生日期是（ ）。

- A. 2月28日      B. 2月29日  
C. 12月30日      D. 12月31日

3. 奇思的身高是 1.37 米，妙想的身高是 1.40 米，淘气比奇思高比妙想矮，淘气的身高可能是（ ）。

- A. 1.36      B. 1.39      C. 1.41      D. 1.42

4. 水果店进了 122 箱苹果，香蕉比苹果少进 36 箱，橙子比香蕉多进了 42 箱，水果店进了多少箱橙子，下面列式正确的是（ ）。

- A.  $122-36-42$       B.  $122+36-42$   
C.  $122+36+42$       D.  $122-36+42$

5.  想一想淘气看到的是（ ）。



A.



B.



座位号

班级

姓名

..... 题 ..... 答 ..... 要 ..... 不 ..... 内 ..... 线 ..... 订 ..... 装 .....

6. 电影从晚上 8:20 开始, 到晚上 10:15 分结束, 电影时长( )。
- A. 2小时    B. 1小时55分    C. 2小时15分    D. 不确定
7. 1件上衣和1条裤子搭配成一套衣服, 3件不同颜色的上衣和2条不同款式的裤子一共可以搭配成( )套衣服。
- A. 2            B. 3            C. 5            D. 6
8. 张叔叔上周末出租车的里程表读数为469千米, 本周末读数为868千米, 本周行驶路为( )千米。
- A. 868千米            B. 399千米
9. 我国规定每年的9月10日为教师节。1985年9月10日是第一个教师节, 到今年的9月10日是第( )个教师节。
- A.32                    B.33
10. 一个三位数乘9, 积是( )
- A. 三位数    B. 四位数    C. 三位数或四位数
11. 一个汉堡包 15 元, 买 3 个汉堡包, 付了 100 元, 应找回( )元。
- A. 5            B. 55            C. 82
12. 买一排 4 盒装的牛奶要 32 元, 单买一盒要 10 元, 买一排平均每盒牛奶的价钱比单买一盒便宜( )元。
- A. 2            B. 3            C. 4
13. 如果  $3 \times \square 4$  的积是两位数,  $\square$ 里最大可以填( )。
- A. 9            B. 8            C. 7            D. 2



14. 一个花池长 28 米, 宽比长少 6 米, 淘气绕花池跑一周, 跑了( ) 米。

A. 34      B. 50      C. 68      D. 100

15. 长 900 米的公路, 第一天修 200 米, 第二天修 250 米, 还剩下 ( ) 米没修。

A. 350      B. 450      C. 500

## 二、填空题。(20 分)

16. 在一个算式里, 有加减法, 又有乘除法, 要先算 ( ) 法, 再算 ( ) 法; 如果算式有小括号, 要先算 ( ) 里面的。

17. 40 减 8 的差再除以 4, 列成综合算式是 ( )。

18. 计算  $24 \times 2$  时, 先算 ( )  $\times 2 = 40$ , 再算 ( )  $\times 2 = 8$ , 最后算 ( )。

19. 计算  $36 \div 3$  时, 先算 ( )  $\div 3 = 10$ , 再算 ( )  $\div 3 = 2$ , 最后算 ( )。

20.  $8.5$  米 = ( ) 米 ( ) 分米     $9$  元  $8$  分 = ( ) 元     $5$  元  $7$  角分  $4$  = ( ) 元

21. 在  $\bigcirc$  里填上 " $>$ " " $<$ " 或 " $=$ "。

$6 \times 15 \bigcirc 5 \times 16$        $0 \times 100 \bigcirc 0 \times 1$        $202 \times 3 \bigcirc 303 \times 2$

$298 \times 3 \bigcirc 150 \times 6$      $14 \div 2 + 5 \bigcirc 14 \div (2 + 5)$      $48 \div 4 \bigcirc 84 \div 4$

## 三、计算题。(23 分)

1. 直接写得数。(8 分)

$$48 \div 4 = \quad 202 \times 3 = \quad 240 \div 4 = \quad 500 \times 6 =$$

$$36 \div 3 = \quad 15 \times 5 = \quad 105 \times 6 = \quad 810 \div 9 =$$

2. 竖式计算。(6分)

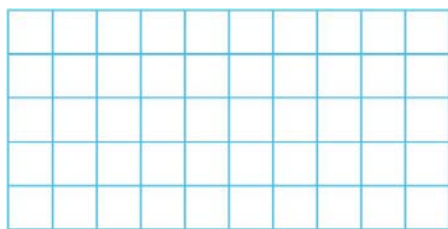
$$408 \times 2 = \quad 30.5 \text{ 元} - 8.7 \text{ 元} = \quad 38.5 \text{ 元} + 9.8 \text{ 元} =$$

3. 用递等式计算。(9分)

$$720 \div 8 - 45 \quad 150 - 25 \times 6 \quad (86 + 14) \times 8$$

#### 四、作图题。(9分)

1. 画3个周长为6厘米的图形, 每小格正方形的边长为1厘米。(3分)



2. 下面几幅图分别是谁看到的? 连一连。(6分)



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/986240225224011011>