

# 人教版二年级（上）数学期末测试卷（三）

时间：60分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	六	七	总分
得分								

## 一、填空。（每空1分，共14分）

1.  $6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6$  改写成乘法算式是( )或( )。

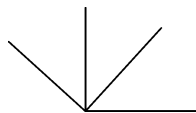
2. 在括号里填上适当的长度单位。

一支铅笔长 15( ) 李老师身高 1( )75( )

小黑板长 140( ) 一棵树高 3( )

3. 根据口诀“六八四十八”可以写出两道算式为( )或( )。

4. 图中一共有( )个角，其中有( )个钝角、( )个锐角和( )个直角。



5. 用数字 2、5、3 可以组成( )个没有重复数字的两位数。

## 二、辨一辨。（每小题1分，共5分）

1. 1米长的铁丝比100厘米长的铁丝短。( )

2.  $3 \times 6 + 3$  可以看作  $3 \times 7$ 。( )

3. 计算  $72 - 45 + 15$  时，可以先算  $45 + 15 = 60$ ，再算  $72 - 60 = 12$ 。( )

座位号

班级

姓名

题  
答  
要  
不  
内  
线  
订  
装

4.  小男孩看到的是 。( )

5. 每两棵树之间相距 5 米, 从第 1 棵树到第 9 棵树之间相距多少米? 可以用乘法来计算, 列式是  $5 \times 9$ 。( )



### 三、选择正确答案。(每小题 2 分, 共 10 分)

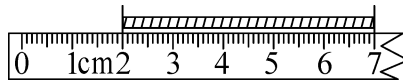
1. 结果比 62 大的式子是( )。

①  $7 \times 8 - 23$

②  $7 + 7 + 7$

③  $98 - 42 + 17$

2. 这个纸条的长度是( )厘米。



A. 7 B. 6 C. 5

3. 小丽 6:30 起床, 吃完早饭后, 7:40 从家出发去学校, 小丽可能在( )开始吃早饭。

A. 7:05 B. 6:15 C. 8:35

4. 有 4 个同学排队, 小丽固定站在第一位, 有( )种排法。

① 8 ② 7 ③ 6

5. 一本 50 张纸的本子, 上星期用去 21 张, 这个星期用去( )张, 还剩 6 张。

① 18 ② 23 ③ 29

### 四、按要求画一画。(共 6 分)

1. (2 分)画一条比 3 厘米长 2 厘米的线段。



2. (4分)以下面的这条线为角的一边画直角,并标出各部分的名  
称。



五、下列右面的图片分别是在哪个位置观察到的? 填一填。(6分)



六、计算。(共36分)

1. (8分)直接写出答案。

$$16 + 20 = \quad 72 - 40 = \quad 13 + 24 = \quad 95 - 25 =$$

$$8 \times 4 = \quad 9 \times 7 = \quad 3 \times 6 + 8 = \quad 9 \times 5 - 4 =$$

2. (6分)在括号里填上 ">" "<" 或 "="。

$$7 \times 8 ( \quad ) 9 \times 6 \quad 7 \times 4 - 18 ( \quad ) 20$$

$$1 \text{ 米} - 35 \text{ 厘米} ( \quad ) 40 \text{ 厘米} \quad 5 \times 6 + 18 ( \quad ) 7 \times 9 - 24$$

$$54 - 16 ( \quad ) 30 + 8 \quad 98 \text{ 厘米} ( \quad ) 1 \text{ 米}$$

3. (4分)在括号里最大能填几?

$$5 \times ( \quad ) < 48 \quad ( \quad ) \times 9 < 75$$

$$50 > ( \quad ) \times 7 \quad 30 > 5 \times ( \quad )$$

4. (18分)列竖式计算。

$$47 + 36$$

$$72 - 45$$

$$80 - 27$$

$91 - 37 - 33$

$25 + 63 - 41$

$54 - (43 - 26)$

### 七、解决问题。(共 23 分)

1. (3 分)二(1)班同学从图书馆借走了 36 本故事书, 还剩 28 本。  
图书馆里原来有多少本故事书?

2. (5 分)佳乐停车场原来有 95 辆车, 开走了 47 辆, 又开来了  
26 辆, 停车场现在有多少辆车?

### 3. 超市购物。



5元



9元



7元

(1)(5 分)买 4 支钢笔和 1 个卷笔器一共要多少钱?

(2)(5分)买6个文具盒50元钱够吗?

4. (5分)用下面三张纸币可以组成多少种不同的币值?



智力冲浪

(10分)淘淘采了一些野果,第一天吃了这些果子的一半,第二天吃了剩下野果的一半,第三天又吃掉剩下野果的一半,第四天吃了2个,这些野果一共有多少个?

## 参考答案

一、 $1.6 \times 7$   $7 \times 6$  2.厘米 米 厘米 厘米 米  $3.6 \times 8 = 48$   
 $8 \times 6 = 48$

4. 6 1 3 2 5.6

二、1.× 2.√ 3.× 4.× 5.×

三、1.③ 2.C 3.A 4.③ 5.②

四、略

五、②①③

六、1.36 32 37 70 32 63 26 41 2.> < > >  
= < 3.9 8 7 5 4.83 27 53 21 47 37 竖式略

七、 $1.36 + 28 = 64$ (本) 答：图书馆里原来有 64 本故事书。  
 $2.95 - 47 + 26 = 74$ (辆) 答：停车场现在有 74 辆车。 3.(1) $4 \times 7 + 5 = 33$ (元) 答：买 4 支钢笔和 1 个卷笔器一共要 33 元。 (2) $6 \times 9 = 54$ (元)  $54 > 50$  答：50 元钱不够。 4.答：可以组成 7 种不同的币值。

智力冲浪

$2 \times 2 \times 2 \times 2 = 16$ (个) 答：这些野果一共有 16 个。