

# 北师大版二年级（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	六	总分
得分							

## 一、口算。（共 8 分）

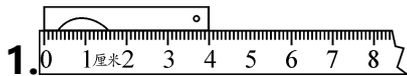
$3 \times 6 =$        $64 \div 8 =$        $2 \times 8 =$        $7 \times 8 - 29 =$

$4 \times 9 =$        $16 \div 2 =$        $54 \div 9 =$        $8 \times 6 + 6 =$

$8 \times 8 =$        $72 \div 8 =$        $8 \times 5 =$        $7 \times 5 - 13 =$

$2 \times 9 =$        $42 \div 7 =$        $63 \div 7 =$        $8 \times 5 + 36 =$

## 二、填空。（每空 1 分，共 33 分）



小刀长(      )厘米

蜡笔长(      )厘米

2. 1 张  能换(      )张  ; (      )张  可以换 1 张 .

3. 1 米 = (      ) 厘米，我的身高约是(      ) 米(      ) 厘米。

4.  $5 \times 6 = 30$ ，读作(      )，表示(      ) 个 (      ) 相加，也可以表示(      ) 的(      ) 倍是 30。

5.  $32 \div 8 = 4$  读作(      )，其中 32 叫(      )，4 叫(      )，8 叫(      )。

6. (      ) 的 6 倍是 24，8 的(      ) 倍也是 24。

7. 把下面的算式改写成乘法算式。

姓名 \_\_\_\_\_ 班级 \_\_\_\_\_ 座位号 \_\_\_\_\_ 订装线 ..... 不要答 ..... 题

$$3 + 3 + 3 + 6 + 3 = 3 \times ( \quad ) \quad 5 + 6 + 6 + 7 = 8 \times ( \quad )$$

$$6 + 6 + 6 + 6 + 3 = 3 \times ( \quad ) \quad 9 - 1 + 8 = 4 \times ( \quad )$$

8. 3个9的和是( ), 3和9的和是( )。

9. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$39 + 15 \bigcirc 35 + 19 \quad 7 \times 5 + 7 \bigcirc 35 \quad 90 \text{ 厘米} \bigcirc 1 \text{ 米}$$

10. ( )里最大能填几?

$$( \quad ) \times 8 < 50 \quad 34 > 5 \times ( \quad ) \quad 7 \times ( \quad ) < 30$$

$$3 \times ( \quad ) < 28 \quad ( \quad ) \times 8 < 55 \quad 60 > ( \quad ) \times 9$$

### 三、选择。(每小题2分,共10分)

1. 下列图形中,左右对折能完全重合的图形是( )。



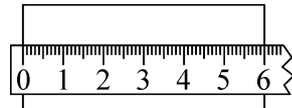
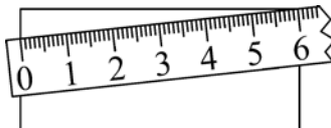
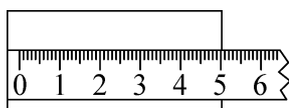
2. 6个星期一共有( )天。

A. 36

B. 42

C. 48

3. 如图,正确的测量方法是( )。



A

B

C

4. 一包方便面 3 元 4 角, 买一包方便面正确的付款方法是( )。

A. 3 张 1 元和 4 张 2 角    B. 1 张 2 元、1 张 1 元和 2 张 2 角

C. 1 张 2 元、1 张 5 角和 4 张 2 角

5. 6, 12, 18, □, 按照规律, □里的数应该填( )。

A. 24

B. 20

C. 26

#### 四、判断。(每小题 1 分, 共 5 分)

1. 8 个 6 相加的和是 14。 ( )

2. 6 米和 60 厘米一样长。 ( )

3. 把 18 本书分成 3 份, 每份一定是 6 本。 ( )

4. 10 个 2 分硬币和 4 个 5 分硬币的钱数一样多。 ( )

5. 张敏带 3 个同学去看戏, 票价每人 6 元, 买票共花 18 元钱。

( )

#### 五、用竖式计算。(共 12 分)

$$46 - 28 + 35$$

$$37 + 26 + 18$$

$$95 - 48 - 47$$

$$52 + 46 - 39$$

#### 六、解决问题。(共 32 分)

1. (5 分)书架上原来有 75 本书, 借走 49 本, 又买来 18 本, 现在书架上有多少本书?

2. (15 分)



16元



5元



8元



25元



?元

(1)买 8 架玩具飞机需要多少元?

(2)玩具客车的价钱是玩具小汽车的多少倍?

(3)有 50 元钱, 买一辆玩具小摩托车, 剩下的钱可以买几架玩具小飞机?

(4)起重机的价钱是小汽车的 6 倍, 起重机的价钱是多少元?

(5)请你再提一个数学问题, 并尝试解答。

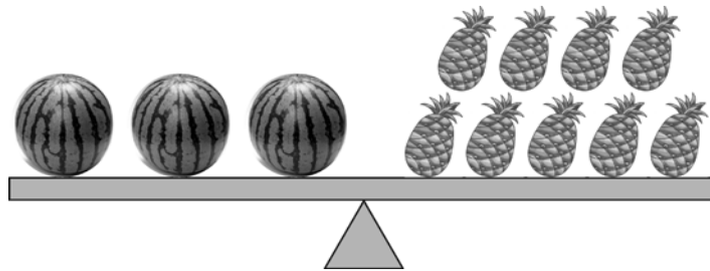
3. (6 分)一盒粉笔, 4 位老师每人拿走 5 支, 还剩 8 支, 这盒粉笔一共有多少支?

4. (6 分)一根木头长 25 米, 平均锯成 5 段, 每段长多少米? 要

锯几次?

智力冲浪

(10 分)一个西瓜重 6 千克, 西瓜和菠萝的重量关系如图, 那么一个菠萝重多少千克呢?



## 参考答案

一、18 8 16 27 36 8 6 54 64 9 40 22 18 6 9  
76

二、1.4 5 2.2 4 3.100 不唯一, 略 4.5 乘以6等于30 5  
6 5 6 5.32除以8等于4 被除数 商 除数 6.4 3 7.6 3  
9 4 8.27 12 9.= > < 10.6 6 4 9 6 6

三、1.B 2.B 3.C 4.B 5.A

四、1.× 2.× 3.× 4.√ 5.×

五、53 81 0 59

六、1.75 - 49 + 18 = 44(本) 答:现在书架上有44本书。 2.(1) $5 \times 8 = 40$ (元) 答:买8架玩具飞机需要40元。 (2) $16 \div 8 = 2$  答:玩具客车的价钱是玩具小汽车的2倍。 (3) $50 - 25 = 25$ (元)  $25 \div 5 = 5$ (架) 答:剩下的钱可以买5架玩具小飞机。 (4) $8 \times 6 = 48$ (元) 答:起重机的价钱是48元。 (5)答案不唯一, 略。 3. $4 \times 5 + 8 = 28$ (支) 答:这盒粉笔一共有28支。 4. $25 \div 5 = 5$ (米)  $5 - 1 = 4$ (次) 答:每段长5米, 要锯4次。

智力冲浪

$6 \times 3 = 18$ (千克)  $18 \div 9 = 2$ (千克) 答:一个菠萝重2千克。

# 北师大版二年级（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	六	总分
得分							

## 一、口算。（共 8 分）

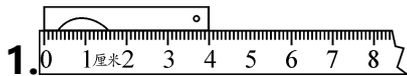
$3 \times 6 =$        $64 \div 8 =$        $2 \times 8 =$        $7 \times 8 - 29 =$

$4 \times 9 =$        $16 \div 2 =$        $54 \div 9 =$        $8 \times 6 + 6 =$

$8 \times 8 =$        $72 \div 8 =$        $8 \times 5 =$        $7 \times 5 - 13 =$

$2 \times 9 =$        $42 \div 7 =$        $63 \div 7 =$        $8 \times 5 + 36 =$

## 二、填空。（每空 1 分，共 33 分）



小刀长(      )厘米

蜡笔长(      )厘米

2. 1 张  能换(      )张  ; (      )张  可以换 1 张 .

3. 1 米 = (      ) 厘米，我的身高约是(      ) 米(      ) 厘米。

4.  $5 \times 6 = 30$ ，读作(      )，表示(      ) 个 (      ) 相加，也可以表示(      ) 的(      ) 倍是 30。

5.  $32 \div 8 = 4$  读作(      )，其中 32 叫(      )，4 叫(      )，8 叫(      )。

6. (      ) 的 6 倍是 24，8 的(      ) 倍也是 24。

7. 把下面的算式改写成乘法算式。

姓名 \_\_\_\_\_ 班级 \_\_\_\_\_ 座位号 \_\_\_\_\_ 订装线 ..... 不要答 ..... 题

$$3 + 3 + 3 + 6 + 3 = 3 \times ( \quad ) \quad 5 + 6 + 6 + 7 = 8 \times ( \quad )$$

$$6 + 6 + 6 + 6 + 3 = 3 \times ( \quad ) \quad 9 - 1 + 8 = 4 \times ( \quad )$$

8. 3个9的和是( ), 3和9的和是( )。

9. 在○里填上“>”“<”或“=”。

$$39 + 15 \bigcirc 35 + 19 \quad 7 \times 5 + 7 \bigcirc 35 \quad 90 \text{ 厘米} \bigcirc 1 \text{ 米}$$

10. ( )里最大能填几?

$$( \quad ) \times 8 < 50 \quad 34 > 5 \times ( \quad ) \quad 7 \times ( \quad ) < 30$$

$$3 \times ( \quad ) < 28 \quad ( \quad ) \times 8 < 55 \quad 60 > ( \quad ) \times 9$$

### 三、选择。(每小题2分,共10分)

1. 下列图形中,左右对折能完全重合的图形是( )。



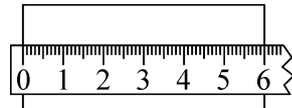
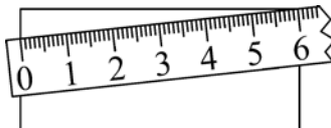
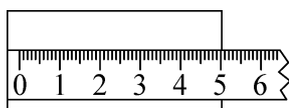
2. 6个星期一共有( )天。

A. 36

B. 42

C. 48

3. 如图,正确的测量方法是( )。



A

B

C

4. 一包方便面 3 元 4 角, 买一包方便面正确的付款方法是( )。

A. 3 张 1 元和 4 张 2 角    B. 1 张 2 元、1 张 1 元和 2 张 2 角

C. 1 张 2 元、1 张 5 角和 4 张 2 角

5. 6, 12, 18, □, 按照规律, □里的数应该填( )。

A. 24

B. 20

C. 26

#### 四、判断。(每小题 1 分, 共 5 分)

1. 8 个 6 相加的和是 14。 ( )

2. 6 米和 60 厘米一样长。 ( )

3. 把 18 本书分成 3 份, 每份一定是 6 本。 ( )

4. 10 个 2 分硬币和 4 个 5 分硬币的钱数一样多。 ( )

5. 张敏带 3 个同学去看戏, 票价每人 6 元, 买票共花 18 元钱。

( )

#### 五、用竖式计算。(共 12 分)

$$46 - 28 + 35$$

$$37 + 26 + 18$$

$$95 - 48 - 47$$

$$52 + 46 - 39$$

#### 六、解决问题。(共 32 分)

1. (5 分)书架上原来有 75 本书, 借走 49 本, 又买来 18 本, 现在书架上有多少本书?

2. (15 分)



16元



5元



8元



25元



?元

(1)买 8 架玩具飞机需要多少元?

(2)玩具客车的价钱是玩具小汽车的多少倍?

(3)有 50 元钱, 买一辆玩具小摩托车, 剩下的钱可以买几架玩具小飞机?

(4)起重机的价钱是小汽车的 6 倍, 起重机的价钱是多少元?

(5)请你再提一个数学问题, 并尝试解答。

3. (6 分)一盒粉笔, 4 位老师每人拿走 5 支, 还剩 8 支, 这盒粉笔一共有多少支?

4. (6 分)一根木头长 25 米, 平均锯成 5 段, 每段长多少米? 要

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/417034016120010010>