

北师大版二年级（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、填一填。（每空 1 分，共 20 分）

1. 25 厘米+38 厘米=()厘米，1 米-56 厘米=()

厘米

2. 填上合适的单位。

一张床长约 2()，数学课本宽约 15()

3. $4+4+4+4+4+4+4+4=32$ 用乘法算()，读作

()，或()，读作()。

4. ()里最大能填几。

() $\times 8 < 65$ $29 > 5 \times ()$

5. 两个因数都是 4，积是()。

6. 小华、小红、小强考试分别得了 97、95 分和 96 分。小强得分不是最低的，小华得了 96 分，小红得分是()分、小强得分是()分。

7. $6 \times 3 + 3$ 写成乘法算式是() 结果是()。

8. 用 6、2、5 三个数能摆成()个两位数，其中最大的两位数是()。

题
答
要
不
内
线
订
装

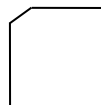
座位号

班级

姓名

9. 有三个同学握手，每两个握一次手，一共要握()次手。


10. 如图，有()条线段；有()个直角。



二、辨一辨。(对的打“√”，错的打“×”)(5分)

1. $8+8+3=3\times 8=8\times 3$ ()

2. 一个长方形有 2 条对称轴。 ()

3. 在图形  中一共有 5 条线段。()

4. 角的边越长，角度越大。 ()

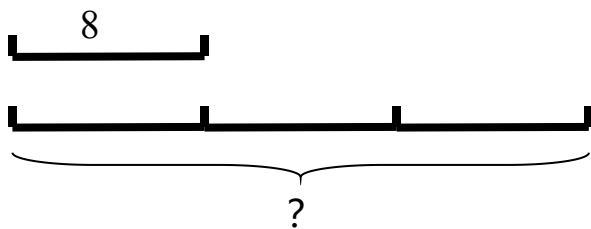
5. 莉莉照镜子时举的是右手，镜子中的她举的也是右手。()

三、看图列式。(第 1、2 小题各 3 分，第 3 小题 4 分，共 10 分)

1. 

列式：

2.



列式：

3. 

列式：

四、算一算。(24分)

1. 直接写得数(12分)

$8 \times 9 =$

$5 \times 6 =$

$7 \times 8 =$

$0 \times 6 =$

$27 + 40 =$

$52 - 5 =$

$20 + 18 =$

$90 - 8 =$

$3 \times 5 + 9 =$

$8 \times 6 - 10 =$

$4 \times 9 + 7 =$

$7 \times 5 - 3 =$

2. 填一填(4分)

$2 \times () = 14$

$() \times 6 = 54$

$7 \times () = 42$

$() \times 3 = 18$

3. 用竖式计算(8分)

$25 + 17 =$

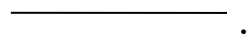
$83 - 25 =$

$92 - 28 - 16 =$

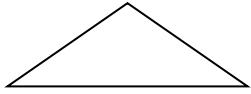
$47 + 36 - 54 =$

五、画一画。(9分)

1. 画一条比3厘米长2厘米的线段。 2. 在下列图形上画一个直角。

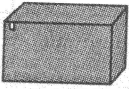




3. 在下图中画出对称轴。



六、试一试。(19分)

1. 妈妈去商店买了一个书包和一瓶墨水，墨水8元，书包比墨水贵25元，书包多少元？(3分)

2.  午餐肉7元  汉堡包8元  方便面2元

(1) 买8袋方便面要多少钱？(3分)

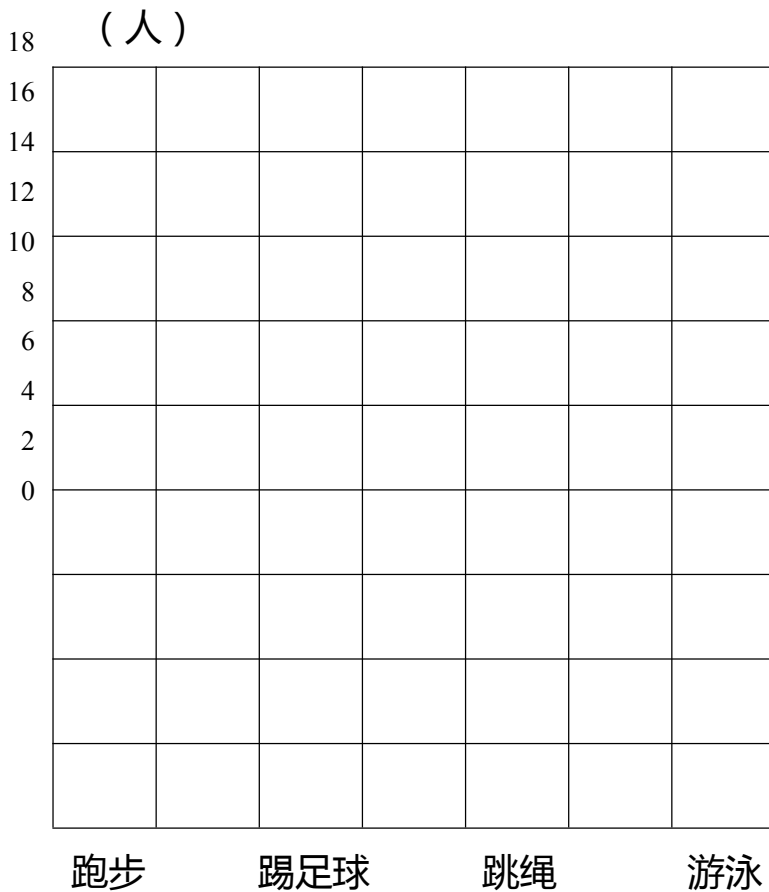
(2) 买3个汉堡包和1盒午餐肉要多少钱？(5分)

(3) 李明的妈妈买7盒午餐肉，她带50元钱够吗？(3分)

3. 小明有 8 本故事书，科技书的本数是故事书的 5 倍，小明有多少本科技书？（5 分）

七.下面是二年级（1）班全体同学喜欢体育运动统计表。（13 分）

跑步	踢足球	跳绳	游泳
正正正一	正正	正	正 ^下



1. 完成统计图。（4 分）

2. 喜欢跳绳的比喜欢踢足球的少()人。(2分)
3. 喜欢()体育运动的人最多。(2分)
4. 这个班共有()人。(2分)
5. 你还能提出什么数学问题?并解答。(3分)

参考答案

一、填一填。(每小题 2 分,共 20 分)

1. 63 厘米, 44 厘米

2. 米, 厘米

3. $4 \times 8 = 32$, 4 乘 8 等于 32, 或 $8 \times 4 = 32$, 8 乘 4 等于 32

4. 8, 5

5. 16,

6. 95, 97

7. 3×7 , 21

8. 6, 65

9. 3

10. 5, 3

二、辨一辨。(对的打“√”,错的打“×”)(5分)

1. ×

2. √

3. ×

4. ×

5. ×

三、看图列式。(第 1, 2 小题各 3 分,第 3 小题 4 分,共 10 分)

1. $4 \times 7 = 28$ 或 $7 \times 4 = 28$

2. $8 \times 3 = 24$

3. $5 \times 2 + 1 = 11$ 或 $5 \times 3 - 4 = 11$

四、算一算。(24分)

略

五、画一画。(9分)

略

六、试一试。(19分)

1. $8 + 25 = 33$ (元)

2. (1) $2 \times 8 = 16$ (元) (2) $8 \times 3 + 7 = 31$ (元)

(3) $7 \times 7 = 49$ (元), $49 < 50$, 50 元钱够了。

3. $8 \times 5 = 40$ (本)

七、下面是二年级(1)班全体同学喜欢体育运动统计表。(13分)

1. 略

2. 5

3. 跑步

4. 39人

5. 略

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）

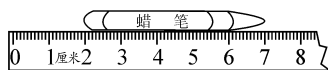
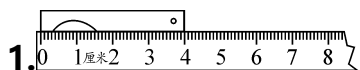
$3 \times 6 =$ $64 \div 8 =$ $2 \times 8 =$ $7 \times 8 - 29 =$

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

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

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

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。

座位号

班级

姓名

题
答
要
不
内
线
订
装

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

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

8. 3个9的和是(), 3和9的和是()。

9. 在○里填上“>”“<”或“=”。

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

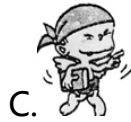
10. ()里最大能填几?

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

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

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()。



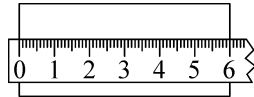
2. 6个星期一共有()天。

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。

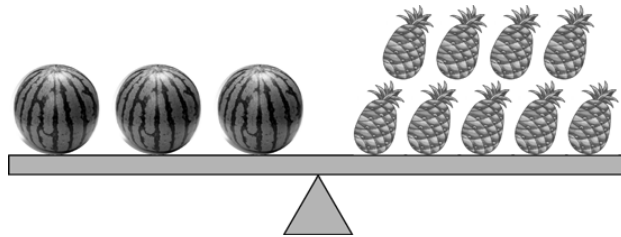
3. (6分)一盒粉笔, 4 位老师每人拿走 5 支, 还剩 8 支, 这盒粉笔一共有多少支?

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。

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/905100234223012012>