

（北师大附校）

根据国家教委最新教改精神编写



牛皮卷系列

BCA11/10

海淀单元测试AB卷

00A00519

二年级数学（下）

（北师大版）

非

A 卷——基础知识测试

B 卷——重点难点测试

单元知识分类测试

常

知识点 重点 难点 巧点 考点

海淀区高级教师策划
全国名牌学校特级教师编写

神龙文化传播中心
新疆青少年出版社

学校 _____
班级 _____
姓名 _____

神龙吟

一、中国理应有这样一套教辅：首先它的内在品质能够经得起师生的检验，其次它属于印刷精美的普及型实用本，其价格能真正为广大消费者着想。

二、本套教辅需要囊括这些编者：他的教学水平不必说成“当代一流”，但可以说“走向一流”，即使在未来数字化教学史上，也起码是闪烁的光标难以绕开的符号，是不可删除的部分。

三、考虑到时间对于选择的不可替代性，一般要求编者的教龄在十年以上。一旦选定，即分阶段出版其全部作品。

四、在一次次教育改革的潮起潮落中，他们以其顽强探索，终成为不沉的教学岛屿，形成了自己丰富的教学经验与创新精神。

五、放到世界教育版图上考察，可以看出他们的创作植根于东方，其作品与优秀的民族文化呈现出明显的传承关系。

——在众声喧哗、泥沙俱下的时下教坛，我们谨以如上的认识来表达自己的社会责任感和创业自信心。

——这套教辅的大门在进一步敞开，它的门槛也将进一步垫高：所有这一场豪志，都有赖于我们几十年如一日的坚持和努力，更有赖于广大编者和读者的密切合作。

张园见

于北京海淀

特级教师
合理设计

名牌学校
典型题例

责任编辑：郑琴

封面设计：芦苇

ISBN 7-5371-4436-2



9 787537 144360 >

神龙牛皮卷系列
非常海淀单元测试 AB 卷 (下)
新疆青少年出版社发行
(乌鲁木齐市胜利路100号 邮编830001)
新疆新华书店经销 山东新华印刷厂临沂厂印刷
787 × 1092毫米 16开 60印张
2004年1月第2版 2004年1月第1次印刷
ISBN 7-5371-4436-2/C-3171
本册定价：4.80元 (全套定价：57.60元)

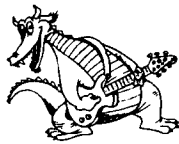
① 考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)
 ② 不读题、不讲题、监考人不解答问题
 ③ 用钢笔答题,不能用铅笔或圆珠笔,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

姓名 _____ 班级 _____
 年级 _____

县(区) _____ 乡 _____
 学校 _____

线 订 装



非常海淀测试卷(北师大版)

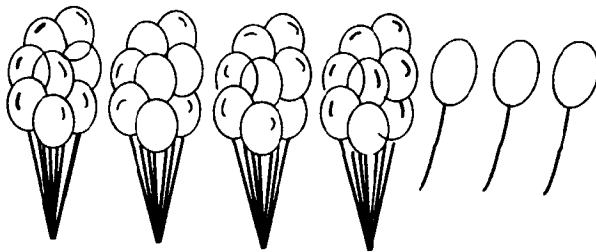
二年级数学(下)第一单元测试题 A 卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

基础知识综合测试

一、填一填。(13分)

1. 计算有余数的除法,()一定要比()小。
2. 29 里面最多有()个 6,还余下()。
3. 一个数除以 4,如果有余数,余数可能是()、()和()。
- 4.



$$\square \div \square = \square (\quad) \cdots \square (\quad)$$

$$\square \div \square = \square (\quad) \cdots \square (\quad)$$

二、比一比,谁聪明。(13分)

1. 根据下面算式,写出三种填法

$$\square \div \square = 6 \cdots 2$$

$$\square \div \square = 8 \cdots 5$$

2. 你认为括号里可以填哪些数

$$(\quad) \div 7 = 3 \cdots 4$$

$$46 \div (\quad) = 5 \cdots (\quad)$$

$$75 \div (\quad) = (\quad) \cdots 3$$

$$(\quad) \div 4 = 8 \cdots (\quad)$$

三、在 \square 里填上适当的数。(15分)

$$\begin{array}{r} \square \\ 5 \overline{) 28} \\ \square \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 4\square} \\ \square 6 \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 4 \overline{) \square\square} \\ 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \overline{) \square\square} \\ \square 3 \\ \hline 7 \end{array}$$

四、按要求完成下列题目。(15分)

1. 先计算再填空。

被除数	29		46	53
除数	4	5		
商		7	6	8
余数		2	4	

2. 想一想, 填一填。

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ \square \\ \square \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ \square \\ \square \\ \hline 8 \end{array}$$

五、选择题。(9分)

1. () $\times 8 < 73 - 6$, 括号里最大能填()。

- A. 7 B. 8 C. 9

2. 计算有余数的除法, 结果()。

- A. 商要比余数大 B. 余数要比除数大 C. 余数要比除数小

3. 一排同学按 1~5 的顺序报数, 最后一名同学报“4”, 这排可能有多少个同学? ()

- A. 49 B. 43 C. 41

六、()里最大能填几。(8分)

() $\times 5 < 27$ $6 \times$ () < 38

() $\times 4 < 18$ $3 \times$ () < 29

() $\times 6 < 40$ $8 \times$ () < 55

() $\times 9 < 62$ $2 \times$ () $< 17 - 2$

七、用竖式计算。(12分)

$36 \div 8 =$

$47 \div 7 =$

$31 \div 5 =$

$44 \div 6 =$

$74 \div 9 =$

$55 \div 8 =$

八、应用题。(25分)

1. 小明有 3 元钱,每支铅笔 4 角钱,他能买几支铅笔? 还剩多少钱?

2. 如果每根跳绳 6 元钱,59 元可买几根跳绳? 还剩多少钱?

3. 有 51 个梨,每 9 个装一个大盘,剩下的每 3 个装一小盘,需要几个大盘,几个小盘?

4. 松鼠采了 48 个松果,放在 5 个篮子里,每个篮子放几个松果? 还剩几个?

5. 有 24 支铅笔,平均分给 7 个同学,每个同学分得几支? 还剩几支?

装

订

线

① 考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)
 ② 不读题、不讲题、监考人不得回答问题
 ③ 不用钢笔答题,不能用铅笔或圆珠笔,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

 班级 _____

 姓名 _____

 乡 _____

 县(区) _____
 学校 _____

线

订

装



非常海淀测试卷(北师大版)

二年级数学(下)第一单元测试题 B 卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	总分
得分									

重点难点过关测试

一、填一填。(15分)

1. 除数是6,商是7,余数最小时,被除数是();余数最大时,被除数是()。

2. 五月份有()天,相当于()个星期余()天。

3. 在算式 $\square \div 5 = 7 \dots \square$ 中,当余数最小时,被除数是();当余数最大时,被除数是()。

4. 用2、3、8、26写两道有余数的除法算式。

$$\square \div \square = \square \dots \square \quad \square \div \square = \square \dots \square$$

二、看图列式计算。(8分)

1.



$$\square \div \square = \square \text{ (盘)} \dots \square \text{ (个)}$$

$$\square \div \square = \square \text{ (个)} \dots \square \text{ (个)}$$

2.



$$\square \div \square = \square \text{ (枝)} \cdots \cdots \square \text{ (枝)}$$

$$\square \div \square = \square \text{ (束)} \cdots \cdots \square \text{ (枝)}$$

三、找出错误,改正过来。(6分)

$$\begin{array}{r} 5 \\ 8 \overline{) 48} \\ \underline{40} \\ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 7 \overline{) 40} \\ \underline{42} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 7 \overline{) 65} \\ \underline{56} \\ 9 \end{array}$$

四、按要求完成题目。(17分)

1. 练习除法

$$6 \overline{) 48}$$

$$5 \overline{) 24}$$

$$7 \overline{) 60}$$

$$9 \overline{) 52}$$

$$8 \overline{) 39}$$

$$4 \overline{) 31}$$

2. 请把有关系的用线连起来。

余数是 4

余数是 5

没有余数

$35 \div 6$

$63 \div 9$

$46 \div 7$

$76 \div 9$

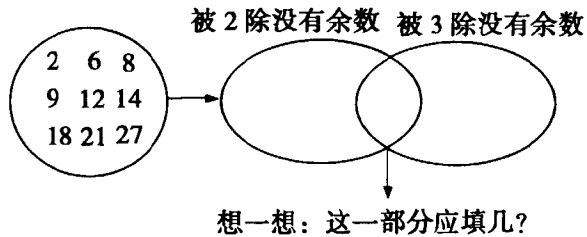
$54 \div 6$

$23 \div 6$

$36 \div 8$

五、填空。(14分)

1.



2. 下面算式的被除数相同,你能填出来吗? 快动笔试一试试吧!

$\square \div 5 = \square \cdots \cdots 1$

$\square \div 6 = \square \cdots \cdots 5$

$\square \div 7 = \square \cdots \cdots 6$

$\square \div 8 = \square \cdots \cdots 1$

六、()里最大能填几。(8分)

$() \times 8 < 59$

$42 > () \times 5$

$6 \times () < 37$

$60 > () \times 7$

$() \times 9 < 40$

$54 > 9 \times ()$

$() \times 7 < 56$

$4 \times () < 4 \times 7$

七、用竖式计算。(12分)

$40 \div 7 =$

$36 \div 8 =$

$56 \div 6 =$

$83 \div 9 =$

$74 \div 5 =$

$29 \div 4 =$

八、应用题。(20分)

1. 粮店有 37 千克面粉, 平均装在 7 个袋里, 每袋装几千克, 还剩几千克? 再拿来几千克, 还能装一袋?

2. 有 19 千克色拉油, 分别装在瓶里, 每 4 千克装一瓶, 一共要用多少个瓶? 还剩多少千克?

3. 妈妈买来 16 个苹果, 平均分给艺儒、格格和圣圣, 每人分得几个苹果? 还剩几个?

4. 有 26 朵红花, 最少拿出几朵就正好平均分给 4 个同学? 最少需要加上几朵, 就又可以分给一个同学了?

游

订

线

① 考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)
 ② 不读题、不讲题、监考人不得回答问题
 ③ 用钢笔答题,不能用铅笔或圆珠笔,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

 班级 _____

 姓名 _____
 年级 _____

 乡 _____

 学校 _____
 县(区) _____

线
 订
 表



非常海淀测试卷(北师大版)

二年级数学(下)第二单元测试题 A 卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

基础知识综合测试

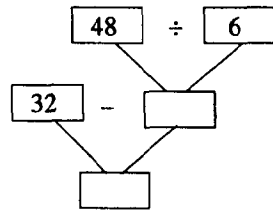
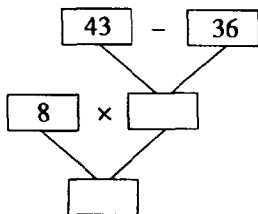
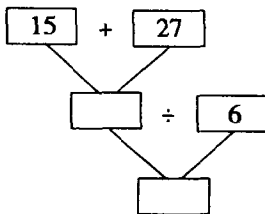
一、填一填。(13分)

- 在没有括号的算式里,有减法又有乘法,先算()
- $6 \times 8 + 24$ 先算(),再算()。
- $64 - 63 \div 7$ 先算(),再算()。
- $5 \times (16 - 7)$ 先算(),再算()。
- 一个数减去 48 得 15,这个数是(),用这个数除以 9 是()。
- 在方框里填上“>”、“<”或“=”。

$$20 + 8 \div 4 \quad \square \quad 5 \times 6 - 10 \qquad (32 + 16) \div 6 \quad \square \quad 42 \div 6 + 2$$

$$56 \div 7 + 1 \quad \square \quad 56 \div (7 + 1) \qquad 3 + 2 \times 9 \quad \square \quad (3 + 2) \times 9$$

二、把每步计算结果填在 里,然后列出综合算式。(12分)



三、请你找出错误,然后写出正确的运算步骤。(6分)

1. $14 - 5 \times 2$

$= 9 \times 2$

$= 18$

2. $8 \times 7 + 12$

$= 56$

$= 68$

四、把两个一步算式写成一个两步计算的算式。(6分)

1. $54 \div 9 = 6$

$36 + 6 = 42$

列式:

2. $3 \times 6 = 18$

$18 + 26 = 44$

列式:

五、计算下列各题。(18分)

1. $52 + 7 \times 8$

2. $9 \times 9 - 45$

3. $60 - 40 \div 5$

4. $48 + 48 \div 8$

5. $(12 + 16) \div 4$

6. $9 \times (3 + 5)$

六、按要求计算。(5分)

如果 $3 \ast 4 = 3 \times 4 + 3 = 12 + 3 = 15$, 求 $6 \ast 8 = ?$

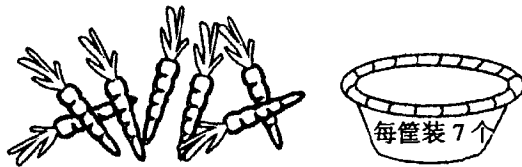
七、看图列式并计算。(10分)

1.



一共有多少只羊?

2.



53个

我吃了4个。

剩下的需要放在几个筐里?



八、从“+、-、×、÷、()”中挑选合适的符号填入下面算式中合适的地方。

(10分)

3 3 3 3 3=6

3 3 3 3 3=7

3 3 3 3 3=8

3 3 3 3 3=9

3 3 3 3 3=10

九、应用题。(20分)

1. 两座房子相隔 30 米,中间每隔 5 米,种一棵树,小朋友,你知道能种多少棵吗?

2. 明明每天写 12 个大字,小芳 4 天写了 36 个大字,问:明明比小芳每天多写几个大字?

3. 
9元/盒 46元/个 1元/把 7元/个 3元/本

(1)买 5 本日记本和一个书包需要多少钱?

(2)有 50 元钱,买 4 盒彩笔后,还剩多少钱?

装

订

线

① 考生要写清校名、姓名和班级(或准考证号)
 ② 不读题、不讲题、监考人不得回答问题
 ③ 不用钢笔答题,不能用铅笔或圆珠笔,字迹要清楚,卷面要整洁

注意事项

 班级

 姓名

 乡

 县(区)

 学校

线
 订
 装



非常海淀测试卷(北师大版)

二年级数学(下)第二单元测试题 B 卷

题号	一	二	三	四	五	六	七	八	九	总分
得分										

重点难点过关测试

一、填一填。(11分)

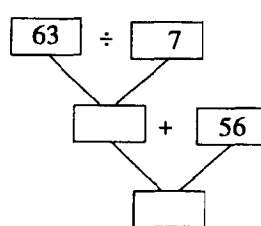
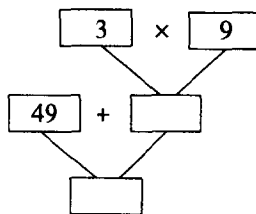
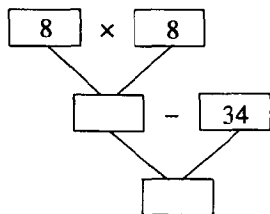
- 在没有括号的算式里,有加减法,又有乘除法,先算(),再算()。
- $72 \div 9 + 23$ 先算(),再算()。
- $50 - 3 \times 7$ 先算(),再算()。
- 39 与 25 的和,再除以 8,商是(),算式是()。
- 在框里最小能填几。

$$29 + 5 \times \boxed{} > 24 + 26$$

$$\boxed{} \times 8 - 27 > 12 + 30$$

$$42 \div 6 \times \boxed{} > 64 \div 8 \times 7$$

二、把每步计算结果填在 $\boxed{}$ 里,然后列出综合算式。(12分)



三、请你找出错误,然后写出正确的运算步骤。(8分)

1. $15+30\div 5$

$=45\div 5$

$=9$

2. $6\times(3+4)$

$=18+4$

$=22$

四、把两个一步算式写成一个两步计算的算式。(6分)

1. $4\times 7=28$

$40-28=12$

列式: _____

2. $64\div 8=8$

$70-8=62$

列式: _____

五、计算下列各题。(18分)

1. $8\times 5+37$

2. $70-6\times 9$

3. $72\div 8-9$

4. $56\div 7+75$

5. $12+16\div 4$

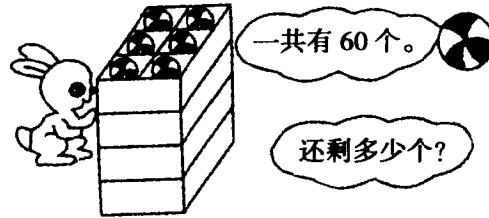
6. $9\times 3+5$

六、按要求计算。(5分)

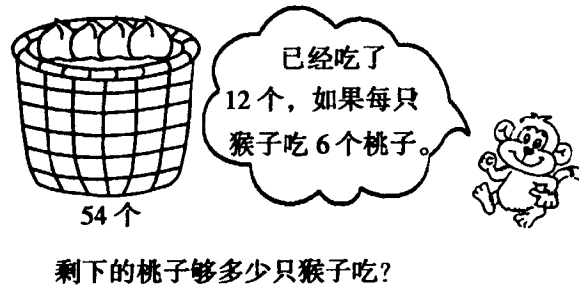
如果 $18\times 6=18\div 6+6=3+6=9$, 求 $63\times 9=?$

七、看图列式并计算。(10分)

1.



2.



八、完成运算。(10分)

$$5 \xrightarrow{\times 6 - 18} (\quad) \quad \xrightarrow{\div 4 + 60} (\quad) \quad \xrightarrow{\div 7 \times 2} (\quad)$$

$$\xrightarrow{\div 6 + 5} (\quad) \quad \xrightarrow{\times 7 + 12} (\quad)$$