

新课标 · 新教材 · 新理念

随堂

大验收

Dayanshou

分课时 A B 卷

(课标北师大版)

00A00516

数学

二年级(下)

课课练

单元测

期中期末考

吉林教育出版社

新课标 · 新教材 · 新理念

# 随堂 大验收

Dayanshou

分课时 A B 卷

(课标北师大版)

## 数学

### 二年级(下)

00A00516

吉林教育出版社

(吉)新登字 02 号

主编 汪 俊  
编委 熊 伟 段迎宗 汪春红  
张 丽 李阳广 陈望春  
方 瑛 段文敏 郑伦兵  
杨立新 汪 俊 张晓莉

随堂大验收  
数学二年级 (下)

---

责任编辑:王世斌 杨冬絮

封面设计:木头羊工作室

---

出版:吉林教育出版社 787×1092 毫米 16 开本 4.5 印张 95 千字  
2004 年 1 月修订版 2004 年 1 月第 2 次印刷  
发行:吉林教育出版社 本次印数:10000 册 定价:4.50 元  
印刷:北京西郊伟业印刷厂 ISBN 7-5383-3835-7/G·3470

---

## 前 言

“课标本”的编写给人耳目一新的感觉，它按照新的时代要求，以提高学生的综合素质为目标，以培养学生的创新精神为重点，以拓宽学生的知识视野为宗旨。为了用好新课本，让学生形成一种自主、合作、探究的学习新方式，我们精心编写了《新课标随堂大验收》系列丛书。

本丛书的编写主要突出以下几方面的特点：

一、内容的开放性。现代社会是一个开放的社会，需要大批的有创新意识的人才，而创新意识的培养，又在于好的教辅用书的点拨，而以往的一些教辅用书内容陈旧，形式单一，不能适应新时代的新要求，本丛书紧紧围绕义务教育最新课程标准的要求，同步到课节，难度分级，充分考虑学生的兴趣和需要，加大开放性、探索性试题的设计量，既突出了教材的重点，又利于学生思维和创新精神的发展。

二、强调自主、合作、探究相结合。新课标重视对学生自主、合作、探究能力的培养，因此，本丛书所设计的试题既有自主能力的训练，又有探索能力的培养，让学生在主动学习中提高能力，在切磋学问中砥砺思想，在质疑问难、深入研究中增强解决问题的能力。

三、体例新，便于检测。丛书每科按节或课同步编写，每次测试分A、B卷，A卷紧扣教材重点，突出基础知识、基本方法、基本能力；B卷突出创新、开放等特点和综合运用知识的能力。每个单元设置了单元测试题，以检测阶段性学习的情况；每学期还设置了期中、期末测试题，力争使学生的能力得到全面巩固提高。

总之，编写本丛书的最大心愿是：让每一位学生都感到自己能学、会学。新教材教辅用书的编写，我们是探索者，在编写中难免有疏漏之处，欢迎批评指正。我们衷心希望在读者的指点下，把本丛书做成精品。

编 者

# 目 录

<b>第一单元 除 法</b> .....	(1)
1. 除法的含义 .....	(1)
2. 有余数除法的试商 .....	(3)
3. 解决问题 .....	(5)
单元综合验收 .....	(7)
<b>第二单元 混合运算</b> .....	(9)
1. 乘法和加减的运算 .....	(9)
2. 除法和加减的运算 .....	(11)
3. 小括号的运算 .....	(13)
单元综合验收 .....	(15)
<b>第三单元 方向与路线</b> .....	(17)
单元综合验收 .....	(19)
<b>第四单元 生活中的大数</b> .....	(21)
1. 数一数 .....	(21)
2. 拨一拨 .....	(22)
3. 比一比 .....	(23)
单元综合验收 .....	(25)
<b>第五单元 测 量</b> .....	(27)
单元综合验收 .....	(28)

第六单元 加与减 (一)	(30)
1. 整十、整百数的加减法口算	(30)
2. 三位数加法	(32)
3. 三位数减法	(33)
单元综合验收	(36)
第七单元 认识图形	(38)
1. 认识角	(38)
2. 长方形与正方形	(40)
3. 平行四边形与设计欣赏	(41)
单元综合验收	(44)
第八单元 加与减 (二)	(46)
1. 连加的计算	(46)
2. 连减的计算	(48)
3. 加、减混合计算	(49)
单元综合验收	(52)
第九单元 统计	(54)
单元综合验收	(56)
期中综合验收	(58)
期末综合验收	(61)
部分参考答案	(64)

# 第 1 单元 除 法

## 1. 除法的含义

57 卷

### 一、看图写算式



$$9 \div \square = \square (\text{个}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

$$9 \div \square = \square (\text{盘}) \cdots \cdots \square (\text{个})$$

### 二、找朋友

$9 \div 4$	$24 \div 8$	$38 \div 8$	$27 \div 3$
$29 \div 5$	$41 \div 7$	$73 \div 9$	$54 \div 6$
$60 \div 9$	$60 \div 8$	$67 \div 9$	$50 \div 7$

余数是1	余数是4	没有余数	余数是6

### 三、填一填



最大能填几?

$( \quad ) \times 5 < 39$	$( \quad ) \times 7 < 36$	$4 \times ( \quad ) < 33$
$9 \times ( \quad ) < 64$	$6 \times ( \quad ) < 25$	$5 \times ( \quad ) < 26$
$66 > 9 \times ( \quad )$	$49 > ( \quad ) \times 8$	$41 > 6 \times ( \quad )$

四、填一填

$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \overline{) 56} \\ \square \square \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 50} \\ \square \square \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 9 \overline{) 74} \\ \square \square \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 9 \overline{) 80} \\ \square \square \\ \square \end{array}$$

五、用竖式计算

$8 \div 3$

$19 \div 5$

$14 \div 5$

$19 \div 4$

六、11 枝铅笔，平均分给 3 个同学，每人分几枝，还剩几枝



七、判断对错，对的打“√”，错的打“×”，并改正过来

$42 \div 5 = 8 \cdots 2$

$63 \div 7 = 8 \cdots 7$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \overline{) 42} \\ \underline{40} \\ 2 \end{array} \quad ( )$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 7 \overline{) 63} \\ \underline{56} \\ 7 \end{array} \quad ( )$$



卷

一、填一填

$( ) \div 5 = 7$

$( ) + 8 = 3$

$( ) \div 4 = 7$

$( ) \div 5 = 3 \cdots 2$

$( ) + 6 = 2 \cdots 1$

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



二、编一编

(1) 编几道除数是6的有余数除法式题。

编一编



(2) 编几道余数是4的有余数除法式题。

2. 有余数除法的试商

卷

一、用竖式计算

$$28 \div 3$$

$$75 \div 9$$

$$61 \div 7$$

二、选择(把正确答案的序号填在括号里)

(1)  $39 \div 8 = ( \quad )$

①  $4 \cdots \cdots 7$

②  $6 \cdots \cdots 1$

③  $5 \cdots \cdots 1$

(2)  $58 \div ( \quad ) = 8 \cdots \cdots 2$

① 6

② 7

③ 8

(3) 一个数除以8,余数最大是( )

① 9

② 8

③ 7

看谁选对啦!



三、填空

$$(1) \begin{array}{r} \phantom{0} 6 \cdots \cdots ( \quad ) \\ ( \quad ) \cdots \cdots 6 \overline{) 40} \cdots \cdots ( \quad ) \\ \underline{36} \\ 4 \cdots \cdots ( \quad ) \end{array}$$

(2) 计算有余数的除法,( )数要比( )数小。

(3) 被除数是 15, 除数是 4, 商是( ), 余数是( )。

(4) ☆☆☆ ☆☆☆ ☆

( ) ÷ ( ) = ( ) …… ( )

( ) ÷ ( ) = ( ) …… ( )

(5) 一个数除以 6, 如果有余数, 余数最大是( ), 最小是( )。

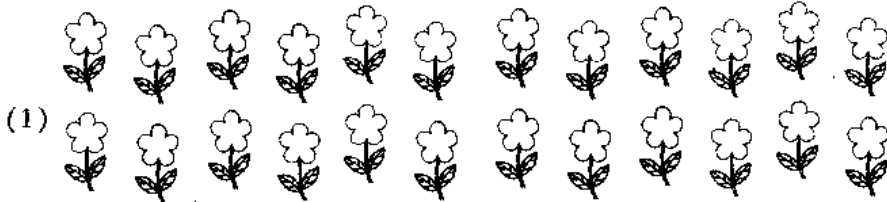
四、填一填



(1)  $\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle$   
有 13 个  $\triangle$ , 平均分成 3 份, 每份是( )  
个  $\triangle$ , 还剩( )个。

(2) ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆  
有 11 颗 ☆, 每 2 颗一份, 可分( )份,  
还剩( )颗。

五、解决问题



① 每 6 朵扎一束, 可以扎几束?

② 平均扎成 5 束, 每束扎几朵? 还剩几朵?



卷

一、在□里填上适当的数

$$\begin{array}{r} 5 \\ 7 \overline{) \square \square} \\ \underline{\square \square} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \square \overline{) 5 \square} \\ \underline{\square 8} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \overline{) \square \square} \\ \underline{\square \square} \\ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 5 \square} \\ \underline{\square 4} \\ 5 \end{array}$$

二、填一填

□ ÷ □ = 5 …… 3 你能想出多少种不同的填法? 写在下面。

三、算一算

有一列数: 2, 3, 1; 2, 3, 1; 2, 3, 1; …… 第 26 个数是几?

3. 解决问题

卷

一、( ) 里最大能填几

( ) × 8 < 35      ( ) × 6 < 50      ( ) × 4 < 34      3 × ( ) < 26

( ) × 9 < 62      ( ) × 7 < 32      7 × ( ) < 9      6 × ( ) < 38

( ) × 6 < 29      ( ) × 4 < 30      8 × ( ) < 41      2 × ( ) < 13

二、直接写出商和余数

36 ÷ 8 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_      21 ÷ 6 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_      43 ÷ 6 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_

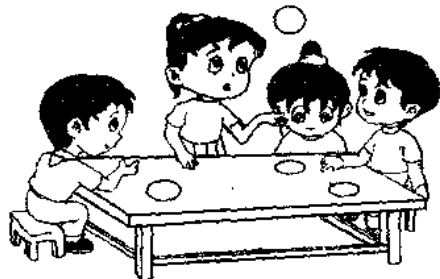
38 ÷ 9 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_      57 ÷ 7 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_      69 ÷ 8 = \_\_\_\_\_ …… \_\_\_\_\_

三、想一想, ( ) 里应该填什么数

( ) ÷ 3 = 5 …… 2      58 ÷ ( ) = 8 …… 2      69 ÷ ( ) = 8 …… 5

四、解决问题

(1) 至少需要几张桌子?



(2) 花店有 66 支花, 一共扎成 8 束, 每束支数相同。每束最多有多少支花, 还余多少支?

卷

一、猜猜看

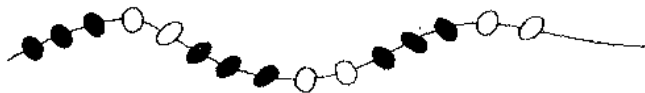


你能猜到吗?

有一些糖果, 不到 30 块。平均分给 4 个孩子或平均分给 7 个孩子, 都剩下一块。想一想, 有多少块糖?

二、辨一辨

一串珠子按下图串起来, 第 16 颗是( )色, 第 33 颗是( )色



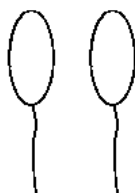
三、想一想



## 单元综合验收

(时间:60分钟 总分:100分)

### 一、看图填空(12分)



( ) ÷ ( ) = ( ) 束……( ) 个      ( ) ÷ ( ) = ( ) 个……( ) 个

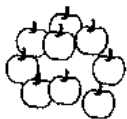
### 二、填空(12分)

- 一道除法算式的余数是8,除数最小是( )。
- ( ) ÷ 8 = 3……2      47 ÷ ( ) = 6……5
- 53 里面最多有( ) 个8,还剩( )。
- 商是3,除数是7的有余数除法算式中,被除数最大是( )。

别填错啦!



### 三、算一算(8分)



平均每盘放几个? 还剩几个?

### 四、选择正确的答案填在括号里(16分)

- 15 除以 2 商 \_\_\_\_\_ 余 \_\_\_\_\_ ( )  
A. 6……3      B. 8……1      C. 7……1
- 在除法算式里,除数应比余数( )。  
A. 大      B. 小      C. 一样大      D. 不一定
- 在  $\square \div 9 = \square \dots \square$  的算式中,余数最大是( ),最小是( )  
A. 9      B. 10      C. 8      D. 0      E. 1
- 一辆车至多可以坐 8 人,45 人至少需( ) 辆车。  
一本数学书 8 元,45 元可以买( ) 本数学书。  
A. 5      B. 6      C. 10

五、把不对的改正过来(10分)

(1)  $43 \div 5 = 8 \cdots 3$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \overline{) 43} \\ \underline{40} \\ 3 \end{array}$$

(2)  $37 \div 6 = 5 \cdots 7$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 \overline{) 37} \\ \underline{30} \\ 7 \end{array}$$



六、填表(20分)

被除数	71	42		29	34	20
除数	8	5	7	9	7	
商			4			2
余数			3			2

七、还剩几页(10分)

看了3天, 每天看9页, 还剩多少页?



共28页

看了3天, 平均每天看几页, 还剩几页?



八、从下面的6个数中, 你能挑出4个数, 组成一道有余数的除法算式吗(12分)

5

2

56

7

37

6

## 第2单元 混合运算

### 1. 乘法和加减的运算

卷

#### 一、算一算

$$\begin{aligned} & 8 \times 7 + 6 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 36 - 3 \times 5 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

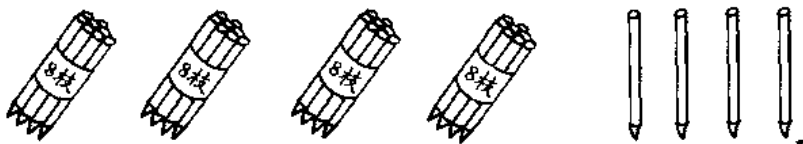
$$\begin{aligned} & 18 + 5 \times 4 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 6 \times 9 + 10 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 50 - 3 \times 8 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 4 \times 8 - 15 \\ & = \\ & = \end{aligned}$$

#### 二、看图写算式



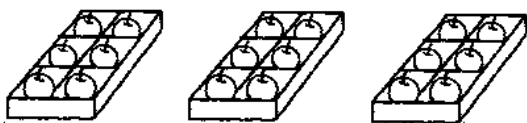
铅笔和毛笔一共有多少枝?

#### 三、下面的计算对吗?把不对的改正过来

$$\begin{aligned} & 5 \times 6 + 3 \\ & = 5 \times 9 \\ & = 45 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & 24 - 6 \times 2 \\ & = 18 - 12 \\ & = 6 \end{aligned}$$

四、算一算



买出了 15 个，  
还剩多少个？



五、算一算



每辆 8 元




每只 6 元


买 3 只小兔子和一辆小汽车，  
一共花了多少钱？



六、看图填空

黄花: 

6 朵

红花: 

红花是黄花的 3 倍

( ) 朵

一共 ( ) 朵花。

卷

在○里填上“+”、“-”、“×”使等式左右两边相等

3 ○ 3 ○ 3 = 12

3 ○ 3 ○ 3 = 6

3 ○ 3 ○ 3 = 9

3 ○ 3 ○ 3 = 3



## 2. 除法和加减的运算

### A 卷

#### 一、算一算

$28 - 6 \times 4$

=

=

$32 \div 8 - 2$

=

=

$32 + 15 \div 3$

=

=

$30 \div 5 + 1$

=

=

$30 - 24 \div 8$

=

=

$72 \div 8 - 5$

=

=

#### 二、判断对错, 对的打“√”, 错的打“×”, 并改正过来

$24 - 16 \div 8$

$= 8 \div 8$

$= 1$

( )

$15 \div 3 + 2$

$= 15 \div 5$

$= 3$

( )

看一看, 改一改。



#### 三、填一填

16	$\xrightarrow{+4}$		$\xrightarrow{-3}$	
20	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	
28	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	
36	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	

81	$\xrightarrow{\div 9}$		$\xrightarrow{+26}$	
72	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	
63	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	
54	$\longrightarrow$		$\longrightarrow$	

#### 四、算一算



已经运走了6吨; 剩下的是运走的5倍。



这批货物一共有多少吨?