

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

Dayanxkhou

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

发行：吉林教育出版社 2004年1月修订版 2004年1月第2次印刷

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)

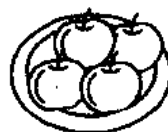
<b>第六单元 加与减（一）</b>	.....	(30)
1. 整十、整百数的加减法口算	.....	(30)
2. 三位数加法	.....	(32)
3. 三位数减法	.....	(33)
单元综合验收	.....	(36)
<b>第七单元 认识图形</b>	.....	(38)
1. 认识角	.....	(38)
2. 长方形与正方形	.....	(40)
3. 平行四边形与设计欣赏	.....	(41)
单元综合验收	.....	(44)
<b>第八单元 加与减（二）</b>	.....	(46)
1. 连加的计算	.....	(46)
2. 连减的计算	.....	(48)
3. 加、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

# 第1单元 除法

## 1. 除法的含义



### 一、看图写算式

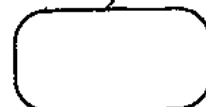


$$9 \div \square = \square \text{ (个)} \cdots \square \text{ (个)}$$

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

### 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?

$$(\quad) \times 5 < 39 \quad (\quad) \times 7 < 36 \quad 4 \times (\quad) < 33$$

$$9 \times (\quad) < 64 \quad 6 \times (\quad) < 25 \quad 5 \times (\quad) < 26$$

$$66 > 9 \times (\quad) \quad 49 > (\quad) \times 8 \quad 41 > 6 \times (\quad)$$

## 四、填一填

$$7 \overline{) 5 \quad 6}$$

□  
□ □  
□

$$6 \overline{) 5 \quad 0}$$

□  
□ □  
□

$$9 \overline{) 7 \quad 4}$$

□  
□ □  
□

$$9 \overline{) 8 \quad 0}$$

□  
□ □  
□

## 五、用竖式计算

8 ÷ 3

19 ÷ 5

14 ÷ 5

19 ÷ 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 ÷ 5 = 8 …… 2

63 ÷ 7 = 8 …… 7

$$5 \overline{) 4 \quad 2}$$

8  
4 0  
2

( )

$$7 \overline{) 6 \quad 3}$$

8  
5 6  
7

( )



卷

## 一、填一填

( ) ÷ 5 = 7

( ) + 8 = 3

( ) ÷ 4 = 7

( ) ÷ 5 = 3 …… 2

( ) ÷ 6 = 2 …… 1

( ) ÷ 4 = 4 …… 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****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)  $39 \div 8 = ( )$

- ① 4……7      ② 6……1      ③ 5……1

(2)  $58 \div ( ) = 8 \dots 2$

- 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**

$$(1) ( ) \cdots \overline{6) 4 \ 0} \cdots ( )$$

$$\begin{array}{r} 6 \cdots ( ) \\ \underline{3 \ 6} \\ 4 \cdots ( ) \end{array}$$

(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) ★★☆☆☆☆☆☆☆

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

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

(5) 一个数除以 6, 如果有余数, 余数最大是(      ), 最小是(      )。

#### 四、填一填



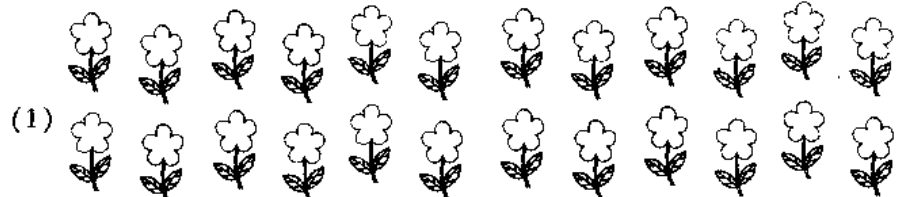
(1) △△△△△△△△△△△△△△△

有 13 个△, 平均分成 3 份, 每份是(      )个△, 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?



平均每人能分得几颗糖, 还剩几颗?

**B 卷**

一、在□里填上适当的数

$$7 \overline{) \square \square} \quad \begin{matrix} 5 \\ \square \square \\ \hline 4 \end{matrix}$$

$$\square \overline{) 5 \square} \quad \begin{matrix} 6 \\ \square 8 \\ \hline 3 \end{matrix}$$

$$5 \overline{) \square \square} \quad \begin{matrix} 9 \\ \square \square \\ \hline 3 \end{matrix}$$

$$6 \overline{) \square \square} \quad \begin{matrix} \square \\ 5 \square \\ \square 4 \\ \hline 5 \end{matrix}$$

二、填一填

$\square \div \square = 5 \cdots \cdots 3$  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

**A 卷**

一、( ) 里最大能填几

$(\quad) \times 8 < 35$	$(\quad) \times 6 < 50$	$(\quad) \times 4 < 34$	$3 \times (\quad) < 26$
$(\quad) \times 9 < 62$	$(\quad) \times 7 < 32$	$7 \times (\quad) < 9$	$6 \times (\quad) < 38$
$(\quad) \times 6 < 29$	$(\quad) \times 4 < 30$	$8 \times (\quad) < 41$	$2 \times (\quad) < 13$

二、直接写出商和余数

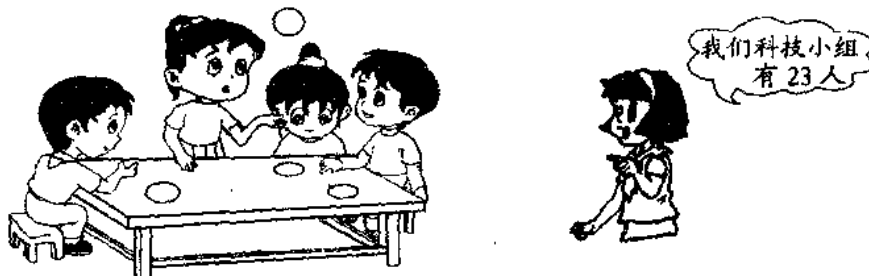
$36 \div 8 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$	$21 \div 6 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$	$43 \div 6 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$
$38 \div 9 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$	$57 \div 7 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$	$69 \div 8 = \underline{\quad} \cdots \cdots \underline{\quad}$

三、想一想，( ) 里应该填什么数

$$(\quad) \div 3 = 5 \cdots \cdots 2 \quad 58 \div (\quad) = 8 \cdots \cdots 2 \quad 69 \div (\quad) = 8 \cdots \cdots 5$$

**四、解决问题**

(1) 至少需要几张桌子?



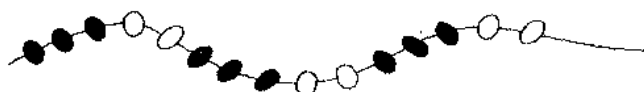
(2) 花店有 66 支花,一共扎成 8 束,每束支数相同。每束最多有多少支花,还余多少支?

**B 卷****一、猜猜看**

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**

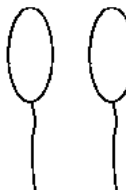
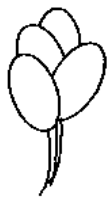
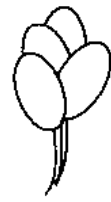
一串珠子按下图串起来,第 16 颗是( )色,第 33 颗是( )色

**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)



$$( ) \div ( ) = ( ) \text{束} \cdots \cdots ( ) \text{个}$$

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

### 二、填空(12分)

别填错啦!

(1)一道除法算式的余数是8,除数最小是( )。

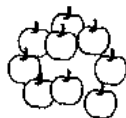
(2) $( ) \div 8 = 3 \cdots \cdots 2$      $47 \div ( ) = 6 \cdots \cdots 5$

(3)53里面最多有( )个8,还剩( )。

(4)商是3,除数是7的有余数除法算式中,被除数最大是( )。



### 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)

(1)15除以2商( )余( )

- A. 6……3    B. 8……1    C. 7……1

(2)在除法算式里,除数应比余数( )

- A. 大    B. 小    C. 一样大    D. 不一定

(3)在 $\square \div 9 = \square \cdots \cdots \square$ 的算式中,余数最大是( ),最小是( )

- A. 9    B. 10    C. 8    D. 0    E. 1

(4)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)  $43 \div 5 = 8 \cdots \cdots 3$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 ) 4 3 \\ - 4 0 \\ \hline 3 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ 6 ) 3 7 \\ - 3 0 \\ \hline 7 \end{array}$$



## 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)



共 28 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

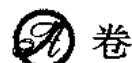
7

37

6

## 第2单元 混合运算

### 1. 乘法和加减的运算



#### 一、算一算

$$8 \times 7 + 6$$

=

=

=

$$36 - 3 \times 5$$

=

=

=

$$18 + 5 \times 4$$

=

=

=

$$6 \times 9 + 10$$

=

=

$$50 - 3 \times 8$$

=

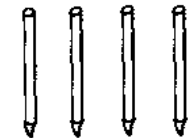
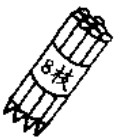
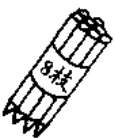
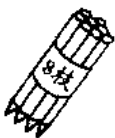
=

$$4 \times 8 - 15$$

=

=

#### 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

$$5 \times 6 + 3$$

$$= 5 \times 9$$

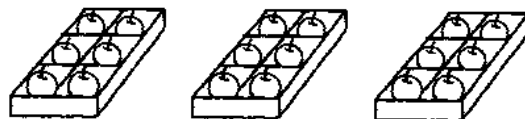
$$= 45$$

$$24 - 6 \times 2$$

$$= 18 - 12$$

$$= 6$$

## 四、算一算



卖出了 15 个，  
还剩多少个？



## 五、算一算



每辆 8 元

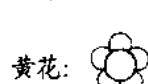


每只 6 元

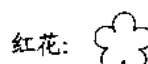
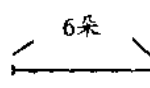
买 3 只小兔子和一辆小  
汽车，一共花了多少  
钱？



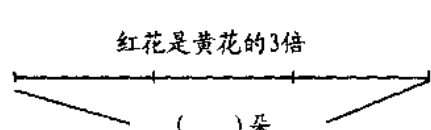
## 六、看图填空



黄花：



红花：



红花是黄花的 3 倍

} 一共 ( ) 朵花。



卷

在○里填上“+”、“-”、“×”使等式左右两边相等

$$3 \bigcirc 3 \bigcirc 3 = 12$$

$$3 \bigcirc 3 \bigcirc 3 = 6$$

$$3 \bigcirc 3 \bigcirc 3 = 9$$

$$3 \bigcirc 3 \bigcirc 3 = 3$$

## 2. 除法和加减的运算



## 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
20
28
36

 $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$ 


 $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$ 


81
72
63
54

 $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$ 


 $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$  $\rightarrow$ 


## 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?