



九年义务教育六年制小学教科书

人教版

# 数学

本书编写组 编写

## 巩固与提高

二年级 上册



拥有神灯教辅  
学习犹如神助



班级: \_\_\_\_\_

姓名: \_\_\_\_\_



郑州大学出版社

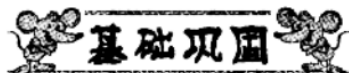
# 目 录

一	100 以内数的加法和减法(二) .....	(1)
1	连加、连减 .....	(1)
2	加减混合 .....	(3)
3	练习一 .....	(5)
4	应用题 .....	(9)
5	练习二 .....	(12)
二	厘米和米的认识 .....	(14)
1	认识厘米 用厘米量 .....	(14)
2	认识米 用米量 .....	(17)
3	线段(一) .....	(19)
4	线段(二) .....	(21)
三	表内乘法(一) .....	(23)
1	乘法的初步认识(一) .....	(23)
2	乘法的初步认识(二) .....	(25)
3	2、3、4 的乘法口诀 .....	(27)
4	乘加、乘减 .....	(29)
5	5 的乘法口诀 .....	(32)
6	练习题 .....	(35)
7	应用题 .....	(37)
8	6 的乘法口诀 .....	(39)
9	应用题 .....	(41)
10	综合练习 .....	(43)

<b>四 表内除法(一) .....</b>	<b>(45)</b>
1 除法的初步认识 .....	(45)
2 练习一 .....	(47)
3 练习二 .....	(49)
4 用 2~6 的乘法口诀求商 .....	(51)
5 练习题 .....	(53)
6 应用题(一) .....	(55)
7 应用题(二) .....	(57)
<b>五 角和直角 .....</b>	<b>(59)</b>
1 角的初步认识 .....	(59)
2 直角的初步认识 .....	(61)
<b>六 表内乘法和表内除法(二) .....</b>	<b>(64)</b>
1 7 的乘法口诀 .....	(64)
2 应用题 .....	(66)
3 用 7 的乘法口诀求商 .....	(69)
4 练习题 .....	(72)
5 应用题 .....	(74)
6 8 的乘法口诀 .....	(77)
7 练习一 .....	(79)
8 练习二 .....	(81)
9 应用题 .....	(84)
10 用 8 的乘法口诀求商 .....	(86)
11 9 的乘法口诀和用口诀求商 .....	(88)
12 练习题 .....	(90)
13 应用题(一) .....	(92)
14 应用题(二) .....	(94)
15 综合练习 .....	(96)

# 一 100 以内 数的加法和减法(二)

## 1 连加、连减



在○里填上“>”、“<”或“=”。

$83 - 60 \bigcirc 33$

$9 + 76 \bigcirc 85$

$66 + 26 \bigcirc 86$

$43 + 34 \bigcirc 62$

$4 + 4 \bigcirc 16$

$22 \bigcirc 90 - 68$

$3 + 8 \bigcirc 24$

$72 + 9 \bigcirc 39$

$34 + 3 \bigcirc 10$





填一填。

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 17 \\ \hline (\quad) \\ + 41 \\ \hline (\quad) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ + 45 \\ \hline (\quad) \\ + 12 \\ \hline (\quad) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ - 14 \\ \hline (\quad) \\ - 28 \\ \hline (\quad) \end{array}$$



你能口算出结果吗？

$$36 + 4 + 40 =$$

$$64 - 4 - 39 =$$

$$37 + 3 + 30 =$$

$$30 + 30 + 30 =$$

$$16 + 24 + 27 =$$

$$6 + 39 + 10 =$$

$$8 + 42 + 20 =$$

$$72 - 6 - 20 =$$



### 能力提高

列竖式计算。

$$49 + 15 + 26 =$$

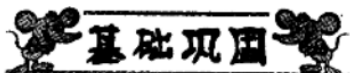
$$70 - 44 - 16 =$$

$$44 + 17 + 32 =$$

$$96 - 69 - 13 =$$



## 2 加减混合



争当小法官。

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 19 \\ \hline 68 \\ + 20 \\ \hline 88 \\ ( ) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 32 \\ \hline 70 \\ - 15 \\ \hline 55 \\ ( ) \end{array}$$

填一填。

$$\begin{array}{r} 34 \\ + 15 \\ \hline ( ) \\ - 27 \\ \hline ( ) \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 24 \\ \hline ( ) \\ - 38 \\ \hline ( ) \end{array}$$

列竖式计算。

$$34 + 15 - 20 =$$



$75 - 21 + 14 =$

$98 - 34 + 35 =$

$67 - 19 + 21 =$



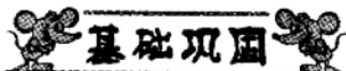
## 能力提高

用 16、18、20、22 这四个数(每个数每题只能用一次),编两个加减混合算式。

$\square + \square - \square = \square$

$\square + \square - \square = \square$

### 3 练习一



你能口算出结果吗？

$30 + 20 + 40 =$

$90 - 6 + 16 =$

$1 + 99 - 8 =$

$45 - 5 - 40 =$

$46 + 1 - 20 =$

$85 - 25 + 40 =$

填一填。

$$53 \xrightarrow{+9} \boxed{\quad} \xrightarrow{+36} \boxed{\quad} \xrightarrow{-27} \boxed{\quad} \xrightarrow{+8}$$

$$42 \xrightarrow{-9} \boxed{\quad} \xrightarrow{+18} \boxed{\quad} \xrightarrow{-38} \boxed{\quad} \xrightarrow{+9}$$





计算。

$$65 - (30 + 32) =$$

$$39 - (13 + 17) =$$

$$75 - 21 + 14 =$$



$$70 - (44 - 16) =$$

## 能力提高

想一想,( )里该填几?

$$60 - 32 - ( ) = 18$$

$$34 - ( ) - ( ) = 20$$

毛毛熊不小心把订报刊的统计表弄脏了。

	一班	二班	三班	四班
《儿童报》	26	■	28	34
《小画报》	32	37	■	43
《故事大王》	39	40	45	■
合计	■	98	99	100



1. 哪个班订的报刊最少?

2. 二班订了多少份《儿童报》?

3. 三班订了多少份《小画报》?



## 4 应用题

### 基础巩固

幼儿园买来 84 件玩具, 分给小班 28 件, 剩下多少件? 又分给大班 12 件, 现在还剩多少件?

答: 剩下( )件。

答: 现在还剩( )件。

### 能力提高

我国运动员在奥运会上获奖牌情况如下表。

	金牌	银牌	铜牌
1996 年	16	22	12
2000 年	28	16	15



2008年奥  
运会将在  
北京举办。

1. 1996 年获奖牌多少块?

---

答: 获奖牌( )块。

2. 2000 年获奖牌多少块?

---

答: 获奖牌( )块。

3. 你还能提出哪些数学问题?





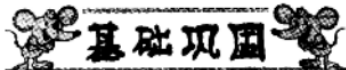
## 跳绳比赛。

	第一次	第二次	第三次	总计
小聪	24	30	( )	90
小明	29	29	( )	94
小亮	26	30	( )	( )

1. 把上表填写完整。
2. 小亮获得第二名，他三次跳的总数可能是多少？  
他第三次可能跳了多少下？



## 5 练习二



口算。

$$38 - (19 - 10) =$$

$$63 + 7 - 40 =$$

$$46 - (12 + 8) =$$

$$38 - 30 + 4 =$$

$$6 + 39 + 10 =$$

$$8 + 42 + 20 =$$

$$72 - 6 - 20 =$$

$$63 - 8 + 10 =$$

$$63 - 20 + 17 =$$



商店里有 42 个汽车玩具, 卖出 18 个, 还剩多少个? 又运来 44 个, 现在有多少个?

---

口答: 还剩( )个。



口答：现在有( )个。

- (三) 商店里有电视机 64 台，收音机比电视机少 14 台。  
收音机有多少台？

口答：收音机有( )台。

### 能力提高

- (四) 学校有 30 只白兔，8 只黑兔，……？  
(先提出问题，再解答)

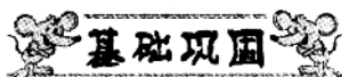
 编应用题。

用  $42 + 8$  编一道加法应用题。

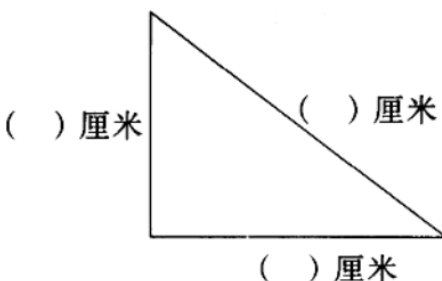


## 二 厘米和米的认识

### 1 认识厘米 用厘米量



(一) 量一量。



( ) 厘米

(二) 在○里填上“>”、“<”或“=”。

4 厘米 ○ 9 厘米

16 厘米 ○ 19 厘米

