



幼儿启蒙一本通

罗秀花 ◎主编



提高篇



黄河出版传媒集团
宁夏人民教育出版社



幼

儿

启

蒙

一

本

通

目 录

一、数学	2
二、拼音	60
三、基本笔画·偏旁名称	72
四、汉字书写	76
五、画画	96
六、儿歌	131
七、古诗	141
八、自然常识	151



www.Wellcoco.com | May 2008
Gulldegen 2 D-31

幼

儿

启

蒙

一

本

通



加法的意义

看图写算式。

$$1 + 1 = 2$$

↓ ↓ ↓ ↓
加数 加号 加数 等号 和

这是一个加法算式，读作：1加1等于2。在这个算式中，“+”读作“加”，它表示两数相加；“=”读作“等于”，表示在它的两边数量相等。



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



1+1=2 ?

一、数学

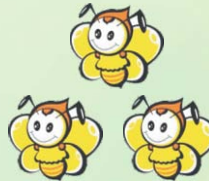
减法的意义

$$2 - 1 = 1$$

↓ ↓ ↓ ↓
被减数 减号 减数 等号 差

这是一个减法算式，读作：2减1等于1。在这个算式中，“-”读作“减”，它表示两数相减；“=”读作“等于”，表示在它的两边数量相等。

看图写算式。



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



幼
儿
启
蒙
一
本
通



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



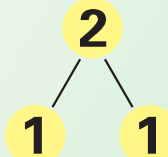
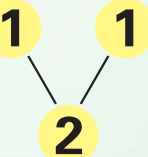
$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



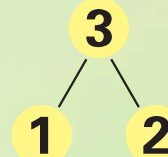
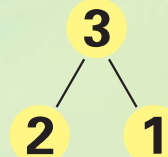
一、数学

2、3的加减法

幼 “2”有一种分解方法：“2”就可以分成“1”和“1”。

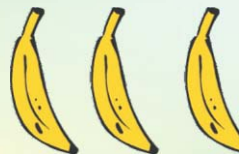


儿 “3”有一种分解方法：“2”添上“1”是3，“1”添上“2”是3。



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

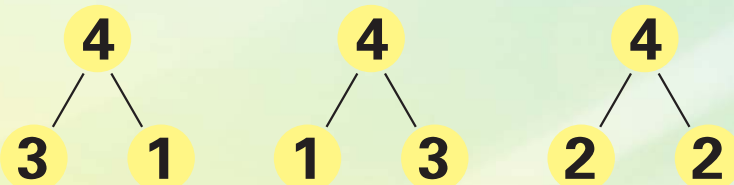
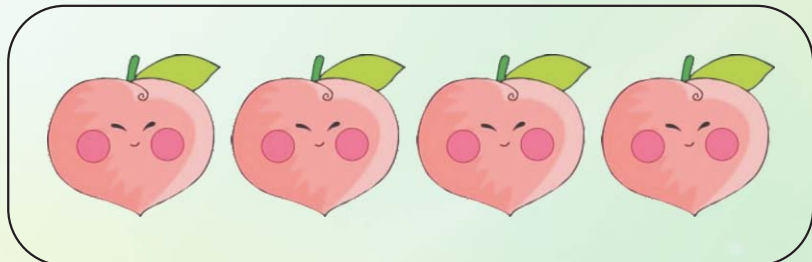


1+1=2 ?

一、数学

4 的加减法

“4”有三种分解方法：“1”添上“3”是4，“3”添上“1”是4，“2”添上“2”是4。



看图，填上适当的数字。



$$\boxed{2} + \boxed{2} = \boxed{4}$$



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



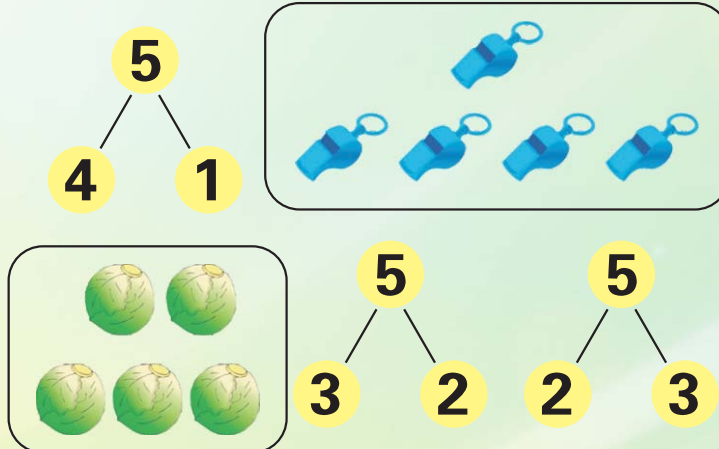
$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

幼
儿
启
蒙
一
本
通



5 的加减法

“5”有三种分解方法：“1”添上“4”是5，“2”添上“3”是5，“3”添上“2”是5。



看图，填上适当的数字。



$$\boxed{ } + \boxed{ } = \boxed{ }$$

根据题义，列出一道加法和一道减法算式。

$$\text{芒果} + \text{芒果} = ?$$

$$\boxed{ } + \boxed{ } = \boxed{ }$$

$$\boxed{ } - \boxed{ } = \boxed{ }$$

$$\text{西红柿} + \text{西红柿} = ?$$

$$\boxed{ } + \boxed{ } = \boxed{ }$$

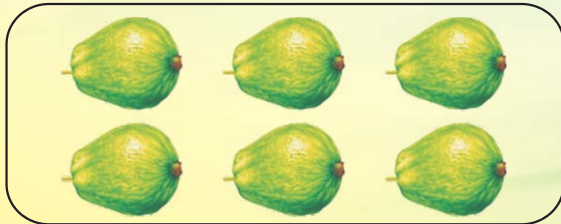
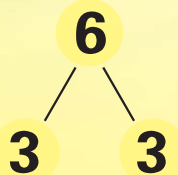
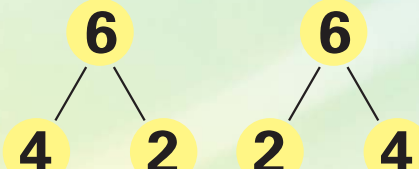
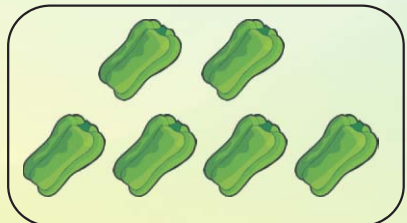
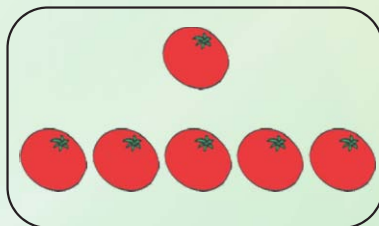
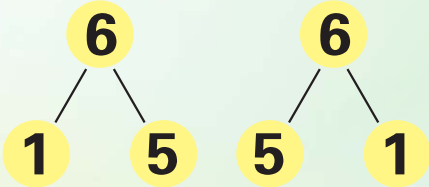
$$\boxed{ } - \boxed{ } = \boxed{ }$$



一、数学

6 的加减法

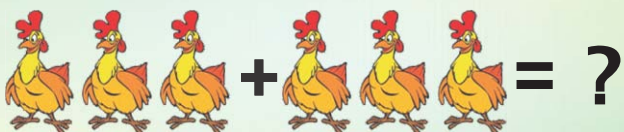
“6”有三种分解方法：“1”添上“5”是6，“2”添上“4”是6，“3”添上“3”是6。



根据题义，列出一道加法和一道减法算式。

$$\begin{array}{ccc} \text{+} & & = ? \\ \text{+} & & = \\ \text{-} & & = \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} \text{+} & & = \\ \text{+} & & = \\ \text{-} & & = \end{array}$$



$$\begin{array}{ccc} \text{+} & & = \\ \text{+} & & = \\ \text{-} & & = \end{array}$$

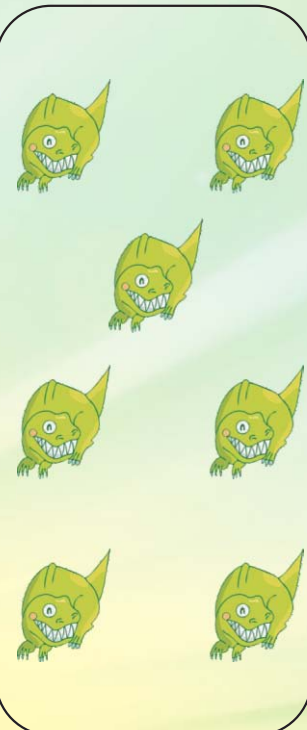
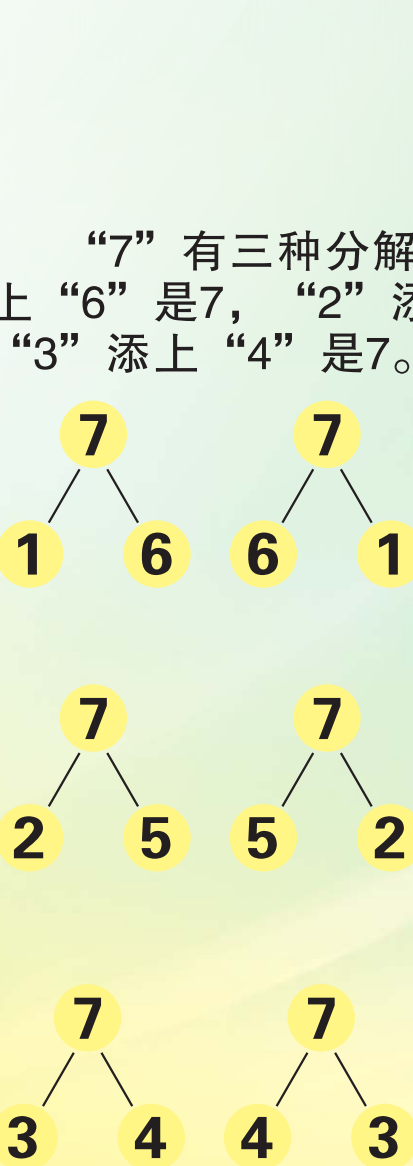
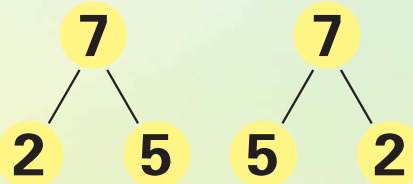
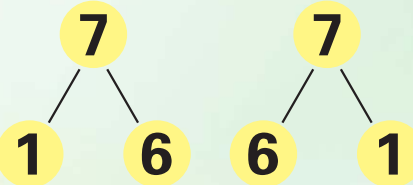
幼
儿
启
蒙
一
本
通



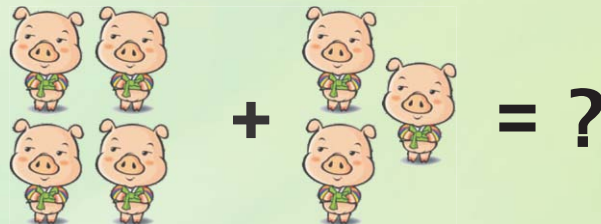
一、数学

7 的加减法

“7”有三种分解方法：“1”添上“6”是7，“2”添上“5”是7，“3”添上“4”是7。



根据题义，列出一道加法和一道减法算式。



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

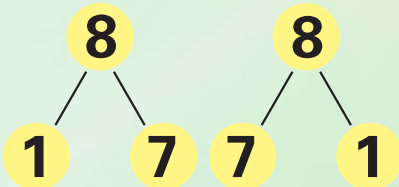
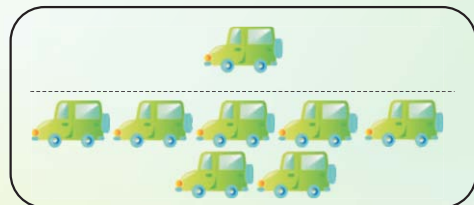
$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



一、数学

8 的加减法

“8”的分解方法有多种，例如：“1”添上“7”是8，“7”添上“1”是8。



想一想，8还可以分解成几加几？



根据题义，列出一道加法和一道减法算式。

$$3 + 5 = ?$$

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

$$3 + 5 = ?$$

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

$$4 + 4 = ?$$

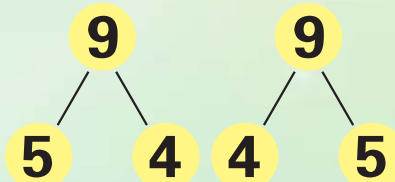
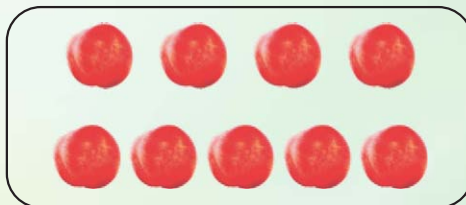
$$\square + \square = \square \quad \square - \square = \square$$

幼
儿
启
蒙
一
本
通

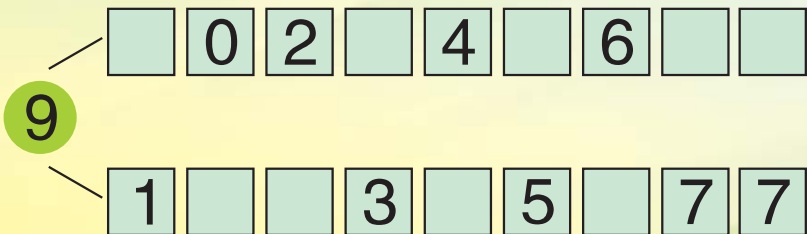


9 的加减法

“9”的分解方法有多种，例如：
“5”添上“4”是9，“4”添上
“5”是9。



想一想，9还可以分解成几加几？



根据题义，列出一道加法和一道减法算式。



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



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



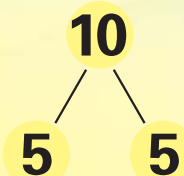
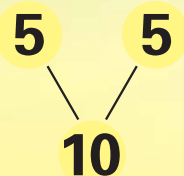
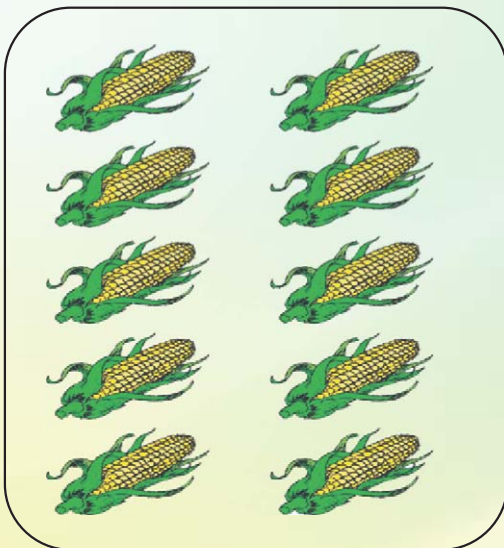
$$\square + \square = \square \quad \square - \square = \square$$



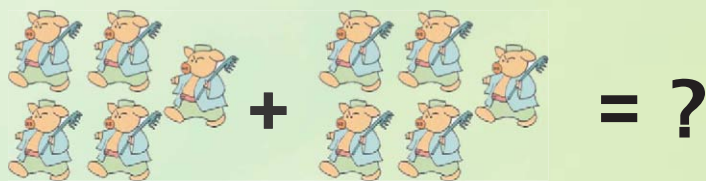
一、数学

10 的加减法

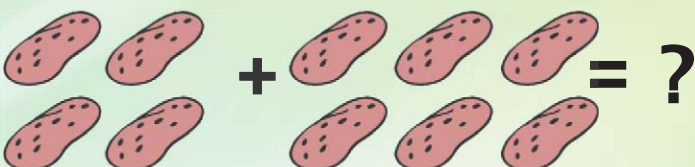
“10”的分解方法有多种，例如：“5”添上“5”是10。



根据题义，列出一道加法和一道减法算式。



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



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



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

幼 儿 启 蒙 一 本 通



10 以内加减法

小动物举办了运动会，小动物们排号上场，但它们找不到自己的出场号了，小朋友，快帮它们找到相应的号，填在“□”里。



$1+1$



$1+2$



$3+5$



$1+0$



$2+2$



$5+1$



$3+4$



$3+2$

熊猫

绵羊

乌龟

大象

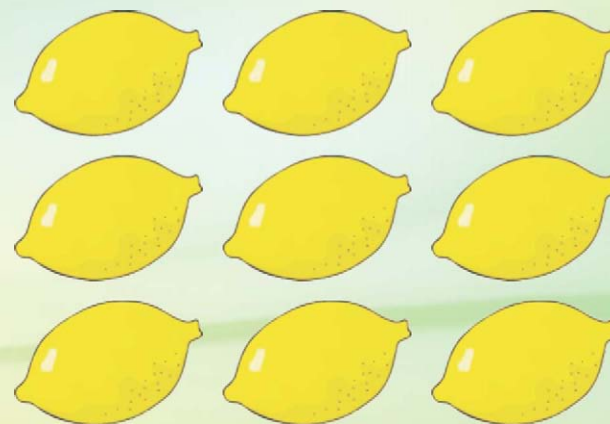
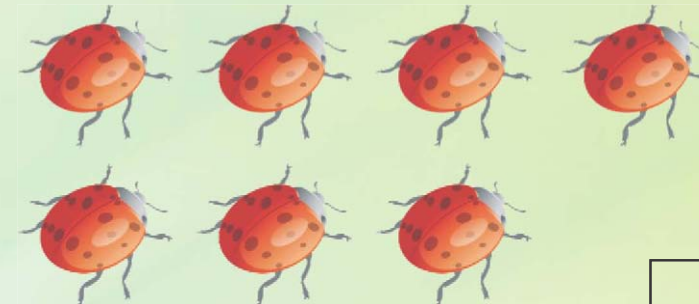
虫子

小猪

兔子

独角马

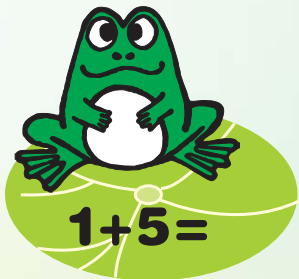
数一数，把实物的数量填在“□”里。

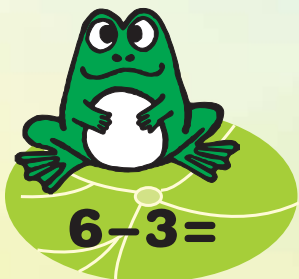


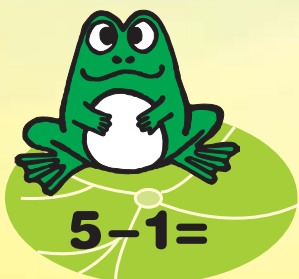


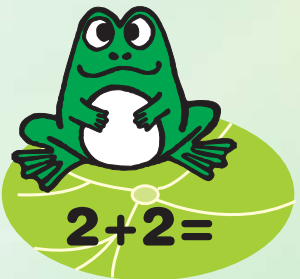
6 以内的加减法

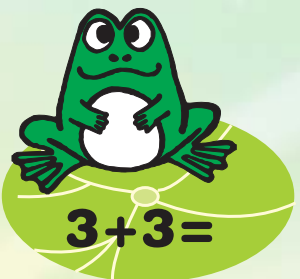
把得数相等的算式用直线连起来。

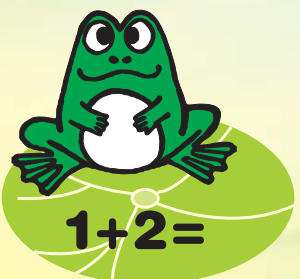
 $1+5=$

 $6-3=$

 $5-1=$

 $2+2=$

 $3+3=$

 $1+2=$

计算下列各算式，看谁算得最快。

$5+1=$

$1+2=$

$4-2=$

$5-3=$

$2-3=$

$0+3=$

$6-3=$

$2+3=$

$3+3=$

$3+1=$

$4-1=$

$4-3=$

$1+5=$

$5-3=$

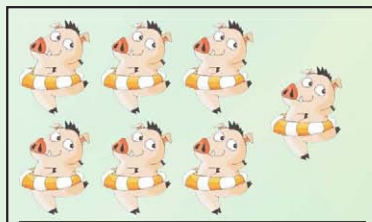
幼
儿
启
蒙
一
本
通

1+1=2 ?
一、数学

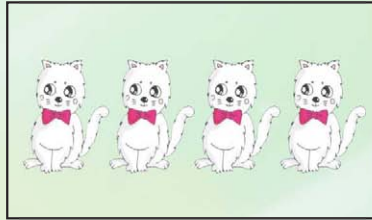
7 以内的加减法

先计算，然后看图用线连起来。

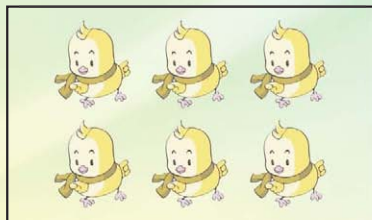
$1+4$



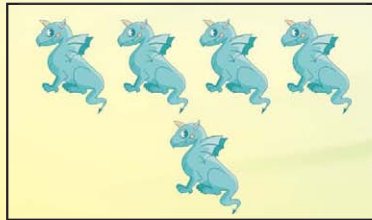
$2+4$



$2+2$



$5+2$



计算下列各算式，看谁算得最快。

$1+6=$

$4+1=$

$3-3=$

$3-1=$

$2+4=$

$2+3=$

$5+2=$

$6-4=$

$7-5=$

$5-2=$

$7-3=$

$7+0=$

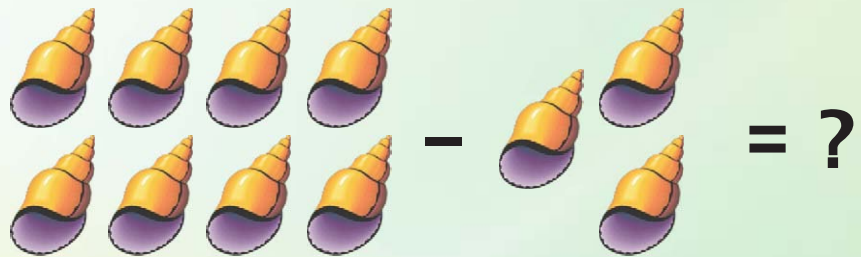
$6+1=$

$2+2=$

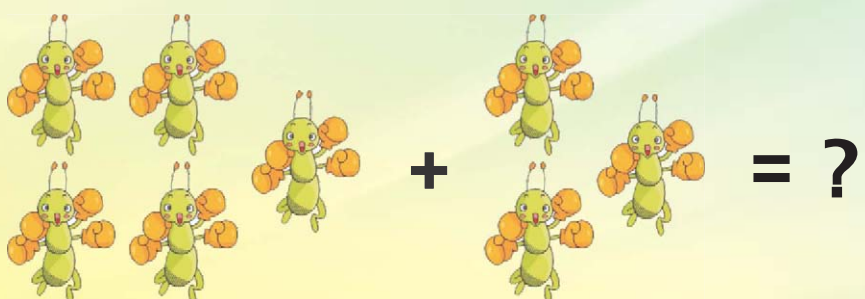


8 以内的加减法

看图写出正确的算式。



$$\boxed{\quad} + \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$



$$\boxed{\quad} - \boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

计算下列各算式，看谁算得最快。

$$2+6=$$

$$2+5=$$

$$1+7=$$

$$3+4=$$

$$3+5=$$

$$5-3=$$

$$4+4=$$

$$4-2=$$

$$8-1=$$

$$4+1=$$

$$8-3=$$

$$5-4=$$

$$8-2=$$

$$4-3=$$

幼

儿

启

蒙

一

本

通



一、数学

9以内的加减法

幼

恐龙宝宝的蔬菜园丰收了，看看都有什么？再帮它数一数各有多少？

儿



() 个

启

蒙

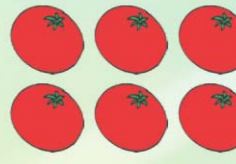
一

本

通



() 个



() 个



() 个

计算下列各算式。

$1+8=$

$8+1=$

$2+7=$

$7+2=$

$3+6=$

$6+3=$

$4+5=$

$5+4=$

$9-3=$

$9-6=$

$9-4=$

$9-7=$

$9-5=$

$9-8=$