



名师金手指丛书系列

# 智慧 口算

ZHIHUI  
KOUSUAN

同步教材 内容精炼  
紧贴考试 题型热点

思维训练 举一反三  
名师点拨 学霸加冕

主编 \ 王月莲

RJ

一年级 \ 上

附应用题卡

吉林出版集团股份有限公司



RJ 一年级 \ 上 附应用题卡

微信公众号  
教辅资料站

图书在版编目(CIP)数据

智慧口算. 1 年级 / 王月莲主编. — 长春:  
吉林出版集团股份有限公司, 2017.5(2021.5 修订)  
ISBN 978-7-5581-2738-0

I. ①智… II. ①王… III. ①速算—小学—习题集  
IV. ①G624.565

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 100858 号

---


## 智慧口算·一年级

ZHIHUI KOUSUAN YINIANJI (QUANYICE)

---

主 编: 王月莲

责任编辑: 金 昊 陈 曲

装帧设计: 

出 版: 吉林出版集团股份有限公司

发 行: 吉林出版集团社科图书有限公司

印 刷: 聊城市海金源印刷有限公司

开 本: 787mm×1092mm 1/16

字 数: 105 千字

印 张: 6

版 次: 2017 年 5 月第 1 版

印 次: 2021 年 5 月修订

书 号: ISBN 978-7-5581-2738-0

定 价: 28.80 元

## 前言

《智慧口算》依据课本内容,将基础知识进行全面系统的优化设计和编排组合,紧跟教学进度,分层次、多角度地设置各种口算题型,迅速提高小学生口算、心算、速算的技能技巧和基本运算能力,及时帮助小学生理解和掌握课堂内容,锻炼思维能力。

书中每页一个练习,需时约 10 分钟,书后配有详细答案,便于学生自测和老师家长检测。根据答题时间和正确率在每页的下方设置了三个鼓励性的评价标准:“我真棒!”“再接再厉吧!”“需加油哦!”激发小学生练习兴趣,获得成功的喜悦。

我们期待小学生们在《智慧口算》的陪伴下,运算速度和技巧得到明显提高。愿《智慧口算》能够成为同学们学习数学的好帮手!

微信公众号  
教辅资料站





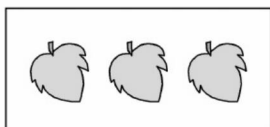
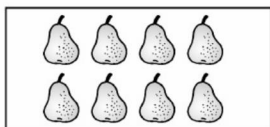
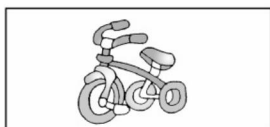
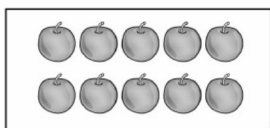
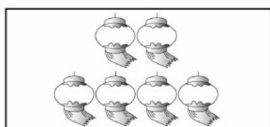
1 准备课 .....	1
2 位置 .....	2
3 1~5 的认识和加减法 .....	3
第一、二、三单元综合练习 .....	8
4 认识图形(一) .....	9
5 6~10 的认识和加减法 .....	11
第四、五单元综合练习 .....	26
期中综合练习(1) .....	27
期中综合练习(2) .....	28
6 11~20 各数的认识 .....	29
第六单元综合练习 .....	34
数学乐园 .....	35
7 认识钟表 .....	36
8 20 以内的进位加法 .....	38
第七、八单元综合练习 .....	48
9 总复习 .....	49
期末综合练习(1) .....	53
期末综合练习(2) .....	54
参考答案 .....	55

微信公众号  
教辅资料站



## 准备课

## 1. 数一数, 连一连。



1

2

3

4

5

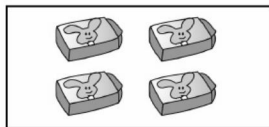
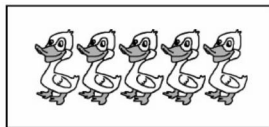
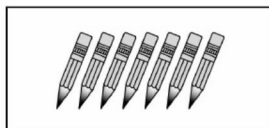
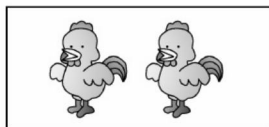
6

7

8

9

10



## 2. 看图, 在括号内填上正确的数字。

① △△△△△ ( )

② ☆☆☆ ( )

③ □□□□□□□ ( )

④ ○○○○○○○ ( )

⑤ ◇◇◇◇ ( )

⑥ 苹果 ( )

## 3. 在数量多的后面画“√”。

① △△△△△△ ( )

△△△△ ( )

② □□□□□ ( )

□□□□ ( )

③ ☆☆☆☆☆ ( )

☆☆☆☆☆☆☆☆ ( )



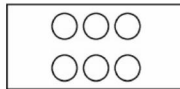
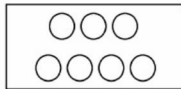
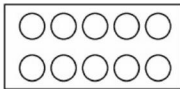
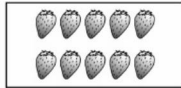
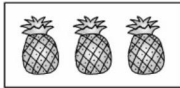
自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 位置

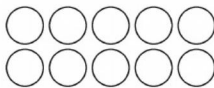
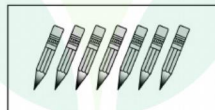
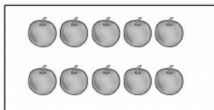
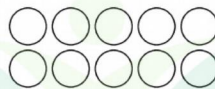
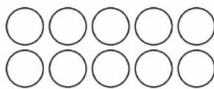
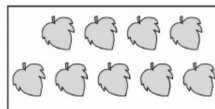
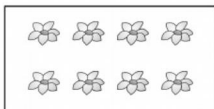
1. 把数量相等的图连起来。



2. 数一数, 圈一圈。

△△△ △△△	□□ □□	○○○ ○○○○	□□□□ □□□□
5   ⑥   7	3   4   5	7   8   9	8   9   10

3. 请把与图中数量相同的○涂上颜色。

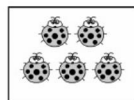
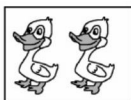
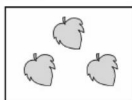
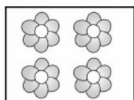




## 1~5 的认识和加减法

## 1~5 的认识(1)

## 1. 数一数, 连一连。



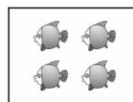
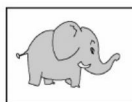
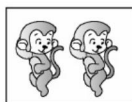
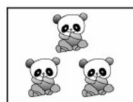
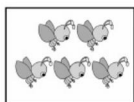
5

2

3

4

## 2. 看图写数。



( )

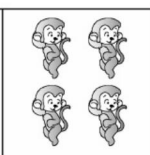
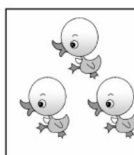
( )

( )

( )

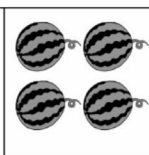
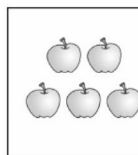
( )

## 3. 数一数, 比一比。



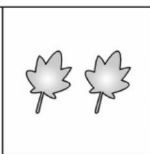
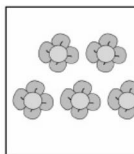
( )

( )

 ○ 

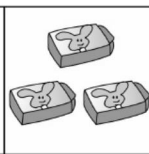
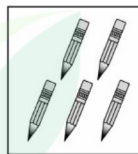
( )

( )

 ○ 

( )

( )

 ○ 

( )

( )

 ○ 

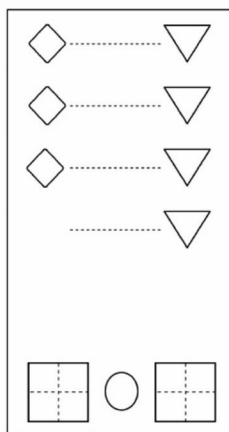
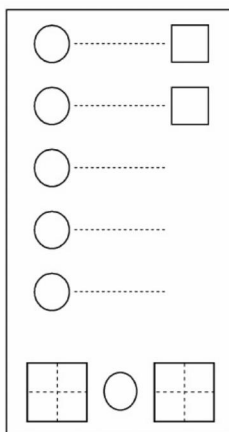
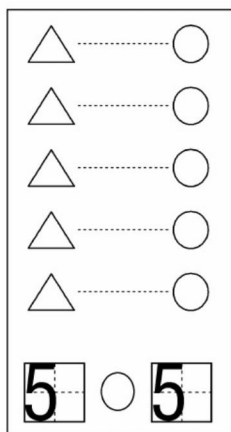
自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 1~5 的认识(2)

## 1. 数一数, 比一比。



## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

4 ○ 3

5 ○ 2

4 ○ 1

3 ○ 2

5 ○ 4

5 ○ 1

2 ○ 1

5 ○ 3

3 ○ 3

4 ○ 2

5 ○ 2

2 ○ 2

5 ○ 5

4 ○ 4

1 ○ 3

## 3. 填数。

3

4

5

3

5

2

( ) &gt; ( ) ( ) &gt; ( ) ( ) &lt; ( )

4



自我评价

我真棒! □

再接再厉吧! □

需加油哦! □





## 加减法的初步认识

## 1. 数一数, 算一算。

○○ ○○

$2+2=\square$

☆☆☆ ☆

$3+1=\square$

○○○~~○○~~

$5-2=\square$

□~~□□□□~~

$5-4=\square$

○○○ ○○

$3+2=\square$

☆☆ ☆☆☆

$2+3=\square$

~~☆☆☆☆~~

$4-2=\square$

~~△△△△~~

$4-3=\square$

## 2. 直接写得数。

$1+1=$

$2+1=$

$3+1=$

$2+2=$

$2+3=$

$4+1=$

$3+2=$

$1+2=$

$1+4=$

$5-1=$

$5-2=$

$5-3=$

$5-4=$

$4-1=$

$4-2=$

$4-3=$

$3-1=$

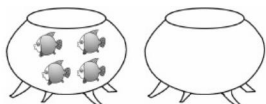
$3-2=$





## 0 的认识和 0 的加减法

## 1. 看图填空。



$4 + 0 = \square$

$4 - 0 = \square$



$0 + 2 = \square$

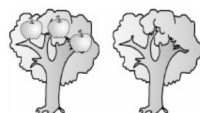


$5 + 0 = \square$

$5 - 0 = \square$

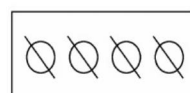


$0 + 5 = \square$



$3 + 0 = \square$

$3 - 0 = \square$



$4 - 4 = \square$

## 2. 算一算。

$0 + 5 = \square$

$0 + 2 = \square$

$2 - 2 = \square$

$5 + 0 = \square$

$2 + 0 = \square$

$1 - 0 = \square$

$5 - 0 = \square$

$2 - 0 = \square$

$1 + 0 = \square$

## 3. 算一算, 比一比。

$4 - 4 \bigcirc 0$

$1 + 1 \bigcirc 1 + 0$

$2 \bigcirc 5 - 1$

$4 + 0 \bigcirc 0$

$4 - 0 \bigcirc 5$

$3 + 0 \bigcirc 5 - 3$

$5 + 0 \bigcirc 5$

$4 - 2 \bigcirc 1$

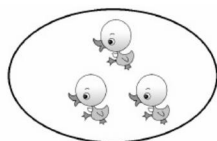
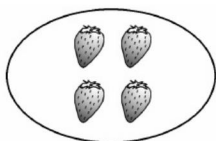
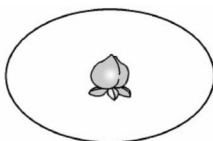
$0 + 2 \bigcirc 2 + 0$





## 整理和复习

## 1. 数一数, 连一连。



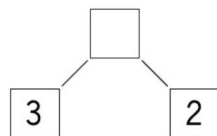
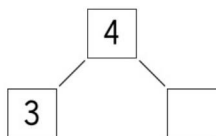
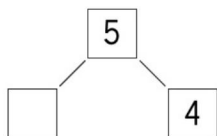
5

3

1

4

## 2. 想一想, 填一填。



## 3. 算一算。

$2+2=$

$2-1=$

$4-1=$

$4-3=$

$1+2=$

$3-2=$

$4-2=$

$1+0=$

$2+1=$

$0+5=$

$3+1=$

$1+3=$

$0+3=$

$5-4=$

$0-0=$

$3+2=$

$5-3=$

$0+0=$



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 第一、二、三单元综合练习

1. 在  里填上适当的数。

$3+2=\square$

$0+5=\square$

$\square+2=4$

$2+1=\square$

$2-2=\square$

$4-\square=0$

$2+\square=4$

$3-0=\square$

$5-\square=1$

$3+\square=4$

$2+3=\square$

$\square-2=3$

$4+\square=5$

$3-\square=0$

$2+\square=2$

$1+\square=2$

$0+\square=4$

$3+\square=3$

2. 在  $\bigcirc$  里填上“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。

$4-1\bigcirc4$

$1+1\bigcirc3$

$1+2\bigcirc3$

$4-3\bigcirc3$

$2+2\bigcirc4$

$3-1\bigcirc3$

$3+0\bigcirc0$

$1+4\bigcirc5$

$3+2\bigcirc4$

$4-2\bigcirc5$

$5+0\bigcirc4$

$3-3\bigcirc1$

$2+2\bigcirc3$

$3\bigcirc2+1$

$4\bigcirc3+1$





## 认识图形(一)

## 认识图形(1)

## 1. 计算。

$2+1=$

$1+3=$

$5-2=$

$1+2=$

$2+3=$

$5-3=$

$1+1=$

$4+1=$

$4-3=$

$1+4=$

$3+2=$

$5-4=$

$2+2=$

$3+1=$

$4-2=$

$2-1=$

$5-1=$

$3-1=$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$5-2 \bigcirc 3$

$5-1 \bigcirc 5$

$4-3 \bigcirc 2$

$2-1 \bigcirc 1$

$3-1 \bigcirc 2$

$5-3 \bigcirc 1$

$4-2 \bigcirc 3$

$1+2 \bigcirc 5$

$2+3 \bigcirc 5$

$4+1 \bigcirc 3$

$1+3 \bigcirc 2$

$4+1 \bigcirc 5$

$3+1 \bigcirc 5$

$1+1 \bigcirc 3$

$1+1 \bigcirc 1-1$



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐





## 认识图形(2)

1.在○里填上“+”或“-”。

$3 \bigcirc 1 = 2$

$3 \bigcirc 2 = 1$

$2 \bigcirc 1 = 3$

$3 \bigcirc 1 = 4$

$4 \bigcirc 2 = 2$

$3 \bigcirc 2 = 5$

$5 \bigcirc 3 = 2$

$5 \bigcirc 0 = 5$

$1 \bigcirc 1 = 0$

$4 \bigcirc 3 = 1$

$4 \bigcirc 1 = 3$

$2 \bigcirc 2 = 4$

2.下列算式对的画“√”,错的画“×”。

$1 + 2 = 3$  ( )

$1 + 1 = 4$  ( )

$5 - 2 = 3$  ( )

$2 + 3 = 4$  ( )

$2 + 2 = 5$  ( )

$4 - 1 = 2$  ( )

$1 + 4 = 5$  ( )

$3 + 1 = 5$  ( )

$3 - 2 = 1$  ( )

$1 + 1 = 3$  ( )

$1 + 2 = 4$  ( )

$3 - 1 = 2$  ( )

3.连一连。

$1 + 2$

$2 + 2$

$3 + 2$

$1 + 0$

$3 - 1$





## 6~10 的认识和加减法

## 6 和 7(1)

## 1. 数一数, 算一算。

○○ ○○○○

$2+4=\square$

△ △△△△△

$1+5=\square$

△△ △△△△△

$2+5=\square$

○○○ ○○○

$3+3=\square$

△△△ △△△△

$3+4=\square$

○ ○○○○○○

$1+6=\square$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$6 \bigcirc 7$

$7 \bigcirc 7$

$1 \bigcirc 7$

$6 \bigcirc 4$

$7 \bigcirc 3$

$6 \bigcirc 2$

$3 \bigcirc 7$

$7 \bigcirc 5$

$7 \bigcirc 2$

$3 \bigcirc 6$

$5 \bigcirc 6$

$4 \bigcirc 7$

$7 \bigcirc 5+1$

$8-6 \bigcirc 3$

$2 \bigcirc 6-4$

$5 \bigcirc 3+3$

$7-2 \bigcirc 6$

$4 \bigcirc 7-3$

$4+3 \bigcirc 5$

$6 \bigcirc 6-2$

$5 \bigcirc 4+2$





## 6 和 7(2)

### 1. 计算。

$2+5=$

$6-1=$

$7-3=$

$6-5=$

$3+3=$

$7-7=$

$4+2=$

$6-2=$

$7-6=$

$6-3=$

$7-4=$

$6-4=$

$4+3=$

$5+1=$

$5-5=$

$7-2=$

$7-5=$

$5+2=$

$6+1=$

$6+0=$

$4-3=$

$7-1=$

$6-6=$

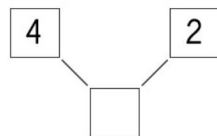
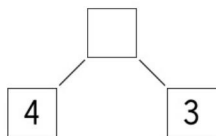
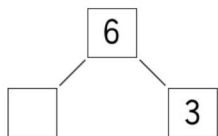
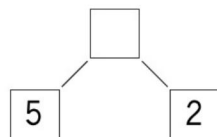
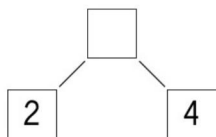
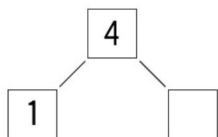
$2+3=$

### 2. 连一连。





## 6 和 7(3)

1. 在  填上合适的数。2. 在  $\bigcirc$  里填“ $>$ ”“ $<$ ”或“ $=$ ”。

$2+5 \bigcirc 3+2$

$7-4 \bigcirc 7-5$

$4+3 \bigcirc 2+5$

$3+4 \bigcirc 4+2$

$7-3 \bigcirc 4+1$

$7-5 \bigcirc 2+3$

$1+4 \bigcirc 5+2$

$4+1 \bigcirc 6-5$

$6-4 \bigcirc 2+2$

$5+2 \bigcirc 6-1$

$2+3 \bigcirc 3+3$

$4+2 \bigcirc 5+0$

$5-4 \bigcirc 7-4$

$6-0 \bigcirc 6+0$

$7-4 \bigcirc 4+1$

$5+1 \bigcirc 4+3$

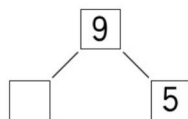
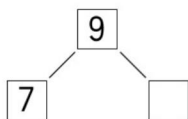
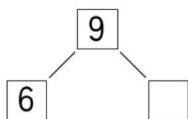
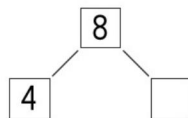
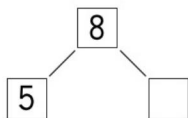
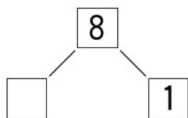
$7-1 \bigcirc 5+2$

$0+7 \bigcirc 3+4$





## 8 和 9(1)

1. 在  里填上适当的数。

2. 计算。

$7+1=$

$6+2=$

$7-2=$

$4+4=$

$3+5=$

$4+5=$

$8-1=$

$9-2=$

$9-5=$

$2+7=$

$3+6=$

$9-6=$

$8-4=$

$9-3=$

$8+1=$

$4+2=$

$5+4=$

$9-4=$

$9-9=$

$8-0=$

$9-6=$

$8-6=$

$9-7=$

$8-2=$







## 8 和 9(2)

## 1. 在( )里填上适当的数。

$3 + ( ) = 9$

$( ) + 5 = 8$

$( ) - 2 = 7$

$7 + ( ) = 8$

$8 - ( ) = 5$

$( ) - 4 = 4$

$8 - ( ) = 6$

$9 - ( ) = 9$

$( ) - 5 = 4$

$8 + ( ) = 8$

$( ) + 3 = 8$

$9 - ( ) = 8$

$( ) + 4 = 9$

$( ) - 2 = 5$

$( ) - 1 = 7$

$( ) + 1 = 8$

$( ) + 2 = 9$

$( ) - 4 = 5$

$2 + ( ) = 8$

$( ) + 5 = 7$

$( ) - 3 = 6$

$( ) + 6 = 8$

$( ) + 1 = 9$

$( ) - 7 = 2$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$4 + 5 \bigcirc 8$

$5 - 4 \bigcirc 8$

$8 - 1 \bigcirc 2 + 6$

$4 + 0 \bigcirc 5$

$4 - 0 \bigcirc 5$

$5 + 3 \bigcirc 4 + 3$

$3 + 5 \bigcirc 8$

$7 - 4 \bigcirc 5$

$4 + 5 \bigcirc 4 + 4$

$7 + 0 \bigcirc 7$

$4 + 4 \bigcirc 8$

$6 + 3 \bigcirc 7 + 2$

$4 + 2 \bigcirc 7$

$5 + 2 \bigcirc 8$

$4 + 5 \bigcirc 5 + 4$

$2 + 5 \bigcirc 6$

$6 - 3 \bigcirc 5$

$5 + 3 \bigcirc 4 + 3$



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 8 和 9(3)

### 1. 计算。

$4+5=$

$9-4=$

$9-5=$

$2+6=$

$8-2=$

$8-6=$

$3+4=$

$7-3=$

$7-4=$

$5+3=$

$8-5=$

$8-3=$

$7+2=$

$9-7=$

$9-2=$

$1+8=$

$9-8=$

$9-1=$

$6+3=$

$9-6=$

$9-3=$

$1+7=$

$8-1=$

$8-7=$

### 2. 连一连。

$9-2$

$7+2$

$8-1$

$5+3$

$9-0$

⑦

⑧

⑨

$4+4$

$8-0$

$3+6$

$2+5$

$4+5$





10(1)

## 1. 计算。

$3+7=$

$10-5=$

$10-7=$

$4+6=$

$10-4=$

$10-6=$

$1+9=$

$10-1=$

$10-9=$

$2+8=$

$10-2=$

$10-8=$

$5+5=$

$10-5=$

$4+5=$

$3+6=$

$9-3=$

$9-6=$

$10-10=$

$10-0=$

$10+0=$

## 2. 连一连。

$9-2$

$10-3$

$5+5$

7

$7+3$

$10+0$

$1+6$

$3+4$

10

$9+1$

$7-0$

$8+2$





10(2)

## 1. 计算。

$10 - 8 =$

$10 - 2 =$

$7 - 3 =$

$8 - 1 =$

$3 + 6 =$

$5 - 1 =$

$9 + 1 =$

$10 - 7 =$

$6 - 2 =$

$8 - 6 =$

$10 - 9 =$

$9 - 2 =$

$1 + 5 =$

$8 - 4 =$

$10 - 3 =$

$10 - 4 =$

$9 - 6 =$

$8 - 5 =$

$10 - 6 =$

$7 - 3 =$

$9 - 5 =$

$5 + 5 =$

$5 + 4 =$

$10 - 0 =$

$3 + 4 =$

$7 + 3 =$

$10 - 10 =$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$10 - 3 \bigcirc 2$

$10 - 7 \bigcirc 3$

$10 - 3 \bigcirc 8$

$10 - 3 \bigcirc 5$

$10 - 2 \bigcirc 5$

$10 - 1 \bigcirc 9$

$9 - 3 \bigcirc 4$

$10 - 0 \bigcirc 10$

$5 + 5 \bigcirc 8$

$10 - 4 \bigcirc 6$

$7 \bigcirc 10 - 4$

$8 - 3 \bigcirc 6$





## 连加 连减(1)

$1+2+4=$

$1+3+4=$

$1+5+4=$

$2+1+4=$

$3+1+4=$

$5+1+4=$

$4+1+2=$

$4+3+1=$

$4+5+1=$

$4+4+1=$

$5+3+1=$

$5+2+1=$

$3+2+3=$

$2+2+4=$

$1+3+5=$

$4+0+5=$

$3+6+1=$

$3+3+3=$

$6+3+1=$

$3+2+1=$

$8+0+2=$

$1+2+5=$

$4+4+2=$

$0+9+1=$

$7+1+1=$

$4+3+3=$

$3+5+2=$

$2+2+6=$

$5+0+5=$

$2+5+2=$

$1+1+1=$

$2+1+7=$

$1+8+1=$

$2+2+2=$

$1+2+2=$

$6+2+1=$

$2+4+3=$

$1+4+5=$

$3+1+4=$

$2+6+0=$

$3+3+1=$

$2+4+4=$







## 连加 连减(2)

## 1. 口算。

$1+1+3=$

$1+4+3=$

$5+3+1=$

$1+3+3=$

$3+3+2=$

$4+2+3=$

$2+4+1=$

$2+3+5=$

$2+5+3=$

$1+6+1=$

$3+2+4=$

$4+3+2=$

$5+1+4=$

$5+2+2=$

$1+5+2=$

$2+6+1=$

$5+4+1=$

$4+1+3=$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$3+2+3 \bigcirc 9$

$4+2+1 \bigcirc 8$

$7-2-2 \bigcirc 3$

$6-5-1 \bigcirc 1$

$5 \bigcirc 10-2-4$

$5+0+5 \bigcirc 9$

$6+2+1 \bigcirc 10$

$8-3-1 \bigcirc 4$

$3+1+2 \bigcirc 6$

$3+2+2 \bigcirc 8$

$3+5+2 \bigcirc 9$

$7+1+2 \bigcirc 10$

$9+1 \bigcirc 5+1+3$

$3+3 \bigcirc 1+5+2$

$9 \bigcirc 6+1+0$

$2+6+1 \bigcirc 5+2+3$

$2+4+2 \bigcirc 6+2+1$





## 连加 连减(3)

## 1. 计算。

$9-1-3=$

$5-2-3=$

$9-8-1=$

$8-2-3=$

$9-0-2=$

$5-1-2=$

$4-3-1=$

$9-3-6=$

$10-2-7=$

$7-3-3=$

$8-2-4=$

$9-1-5=$

$10-0-1=$

$10-4-1=$

$6-4-2=$

$6-3-3=$

$8-2-2=$

$6-2-4=$

$4-2-2=$

$6-3-2=$

$7-2-1=$

$10-3-4=$

$10-6-1=$

$7-3-2=$

## 2. 连一连。

$8-2-1$

$6-1-1$

$6-2-1$

5

6

7

2

3

4

$9-1-1$

$8-1-1$

$7-2-3$



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 加减混合(1)

$7+1-5=$

$2+7-3=$

$4-4+8=$

$5+4-3=$

$8-8+4=$

$5+5-9=$

$7-2+5=$

$2-1+9=$

$7+0-3=$

$9-7+4=$

$3+5-6=$

$3+7-5=$

$1+8-6=$

$9-4+2=$

$4-2+7=$

$6-4+8=$

$6+3-0=$

$6+4-3=$

$0+9-2=$

$5+2-4=$

$5-1+4=$

$2+6-4=$

$8-5+3=$

$7-5+2=$

$9+1-5=$

$7-4+7=$

$3+3-1=$

$4+3-1=$

$1+6-5=$

$1+7-8=$

$3-2+7=$

$4-2-1=$

$8-6+5=$

$8+2-4=$

$10-1+0=$

$9-5+3=$

$5-5+10=$

$10-8+5=$

$10-6+1=$





## 加减混合(2)

## 1. 计算。

$5-2+1=$

$6-2+1=$

$7+0-3=$

$4-2+2=$

$6-1+2=$

$8-3+2=$

$6+1-4=$

$5-3+1=$

$8-5+3=$

$6+3-2=$

$6-3+1=$

$8+2-6=$

$7-5+1=$

$9-6+3=$

$7+1-4=$

$7+3-2=$

$7-6+0=$

$7+3-1=$

$8-4+3=$

$9-7+4=$

$2-2+8=$

## 2. 连一连。

$6-2+3$

5

4

$8-5+4$

$7-4+2$

7

7

$2+4-3$

$5+3-4$

2

3

$10-6+1$

$6+1-5$

4

5

$3+2-1$





## 整理和复习(1)

在( )里填上合适的数。

$( ) + 0 = 8$

$( ) + 4 = 9$

$3 - ( ) = 1$

$( ) - 2 = 5$

$( ) - 7 = 1$

$1 + ( ) = 8$

$7 - ( ) = 5$

$( ) + 0 = 0$

$( ) + 4 = 6$

$( ) + 4 = 8$

$( ) - 3 = 7$

$10 - ( ) = 10$

$( ) - 1 = 7$

$( ) - 2 = 2$

$2 + ( ) = 3$

$10 - ( ) = 0$

$( ) + 3 = 9$

$9 - ( ) = 3$

$9 - ( ) = 2$

$( ) - 3 = 4$

$4 + 3 = ( )$

$( ) - 5 = 2$

$( ) - 0 = 8$

$( ) + 3 = 5$

$6 + ( ) = 6$

$9 - ( ) = 1$

$2 + ( ) = 6$

$10 - 3 = ( )$

$5 + 0 = ( )$

$8 - ( ) = 2$

$( ) + 2 = 7$

$6 - ( ) = 4$

$9 - ( ) = 1$

$( ) - 1 = 8$

$9 - ( ) = 7$

$9 + ( ) = 10$





## 整理和复习(2)

$2+3+5=$

$8-4-2=$

$5+0-4=$

$6+4+0=$

$6-6-0=$

$7+2-8=$

$0+8+2=$

$9-5-2=$

$9-7+4=$

$2+4+4=$

$10-3-4=$

$8+1-5=$

$7+3+0=$

$6-1-2=$

$7-3+2=$

$3+3+3=$

$8-4-2=$

$8+0-6=$

$6+1+2=$

$7-1-4=$

$6-3+4=$

$1+1+8=$

$10-4-5=$

$10-5+3=$

$3+3+4=$

$8-5-1=$

$4+4-6=$

$1+2+5=$

$6-4-0=$

$5-4+2=$

$4+2+3=$

$2-1-0=$

$1+7-0=$

$1+8+0=$

$9-4-3=$

$10-3+1=$

$0+5+2=$

$10-3-0=$

$8+0-2=$







## 第四、五单元综合练习

$2+4=$

$6-6=$

$6-4=$

$3+4=$

$7-3=$

$7-6=$

$7+1=$

$7+2=$

$9-7=$

$9-3=$

$8-4=$

$9-6=$

$9+1=$

$2+8=$

$3+7=$

$10-3=$

$10+0=$

$10-10=$

$8-1-4=$

$9-4-2=$

$9-3-3=$

$6-1+0=$

$6+3-4=$

$7+3-1=$

$5-1+3=$

$10-4+1=$

$8-4+5=$

$8+1-4=$

$8-0+1=$

$7-3+6=$

$6+4-7=$

$4+4-3=$

$8+2-4=$

$5-4+2=$

$6+4-5=$

$3+5-6=$

$7+2-8=$

$10-9+4=$

$6+3-8=$





## 期中综合练习(1)

$3+5=$

$7+2=$

$9-6=$

$4+4=$

$8+1=$

$7-5=$

$6-3=$

$9-4=$

$8+0=$

$7-7=$

$4+6=$

$2+8=$

$9-0=$

$10-6=$

$10-5=$

$8-3=$

$7-4=$

$5+5=$

$3+6=$

$7+3=$

$10-2=$

$3+5+2=$

$5+2+1=$

$7+2+1=$

$9-2+1=$

$8-1-4=$

$9-6-3=$

$7-3+5=$

$6-6+3=$

$8-1+3=$

$2+7-4=$

$1+9-8=$

$1+8-9=$

$8-5+4=$

$3+0+4=$

$7-6+4=$

$8-3+2=$

$2+4-0=$

$5+4-5=$





## 期中综合练习(2)

1.在( )里填上适当的数。

$7 - ( ) = 7$

$8 + ( ) = 10$

$10 - ( ) = 2$

$6 - ( ) = 6$

$( ) - 8 = 1$

$( ) + 5 = 7$

$( ) - 0 = 8$

$( ) + 1 = 9$

$7 + ( ) = 10$

$( ) - 7 = 0$

$7 + ( ) = 9$

$6 - ( ) = 0$

$8 - ( ) = 1$

$( ) - 6 = 1$

$9 - ( ) = 2$

2.计算。

$2 + 8 - 7 =$

$8 - 6 + 4 =$

$10 - 2 - 6 =$

$3 + 2 + 4 =$

$8 + 2 - 6 =$

$5 + 3 + 1 =$

$7 - 3 - 3 =$

$3 + 5 - 4 =$

$7 + 2 - 3 =$

$10 - 5 - 5 =$

$10 - 5 + 2 =$

$1 + 0 + 9 =$

$4 + 4 - 5 =$

$7 - 2 + 5 =$

$8 - 8 + 4 =$

$5 + 4 - 3 =$

$8 - 1 + 3 =$

$9 - 3 + 2 =$

$7 + 3 - 2 =$

$10 - 8 + 5 =$

$2 + 8 - 5 =$





## 11~20 各数的认识

## 11~20 各数的认识(1)

## 1. 算一算。

$8-7=$

$3+4-6=$

$4+5-7=$

$6+2=$

$9-1+0=$

$5+5-3=$

$9-5=$

$3+5-7=$

$6+3-8=$

$2+3=$

$8-4+5=$

$5+4-3=$

$3-1=$

$8-6+4=$

$8-6+3=$

$6+4=$

$1+6-7=$

$9-5-1=$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$16 \bigcirc 10$

$19 \bigcirc 18$

$15 \bigcirc 10$

$16 \bigcirc 20$

$13 \bigcirc 13$

$20 \bigcirc 10$

$11 \bigcirc 20$

$18 \bigcirc 13$

$16 \bigcirc 17$

$17 \bigcirc 11$

$19 \bigcirc 12$

$14 \bigcirc 15$

$20 \bigcirc 19$

$18 \bigcirc 16$

$15 \bigcirc 11$





## 11~20 各数的认识(2)

## 1. 按顺序填数。

(1) 

12	13			16		
----	----	--	--	----	--	--

(2) 

20	19				15	
----	----	--	--	--	----	--

(3) 

14			17		
----	--	--	----	--	--

(4) 

11	13			
----	----	--	--	--

(5) 

20	18					
----	----	--	--	--	--	--

(6) 

15		17		19	
----	--	----	--	----	--

## 2. 算一算。

$10 - 6 =$

$7 - 6 - 0 =$

$9 - 5 + 3 =$

$8 - 4 =$

$3 + 1 + 2 =$

$3 + 3 - 4 =$

$10 - 5 =$

$5 + 5 - 2 =$

$9 + 1 - 2 =$

$3 + 7 =$

$4 + 5 - 1 =$

$7 + 2 - 3 =$

$9 - 1 =$

$9 - 3 + 2 =$

$10 - 2 - 4 =$

$6 + 4 =$

$8 - 6 + 1 =$

$10 - 3 - 4 =$





## 10 加几的加法和相应的减法(1)

## 1. 算一算。

$10 + 1 =$

$10 + 9 =$

$11 + 8 =$

$14 + 5 =$

$10 + 3 =$

$12 + 4 =$

$10 + 2 =$

$11 + 2 =$

$12 + 5 =$

$13 + 4 =$

$11 + 4 =$

$11 + 5 =$

$10 + 6 =$

$11 + 7 =$

$12 + 3 =$

$13 + 5 =$

$10 + 8 =$

$12 + 6 =$

$18 + 1 =$

$17 + 2 =$

$16 + 2 =$

## 2. 连一连。

$15 + 2$

$12 + 4$

$13 + 2$

$12 + 1$

$11 + 7$

$11 + 3$

13

14

15

16

17

18

$13 + 3$

$11 + 4$

$11 + 6$

$16 + 2$

$13 + 1$

$10 + 3$





## 十加几的加法和相应的减法(2)

## 1. 计算。

$13 + 6 =$

$15 - 3 =$

$12 + 5 =$

$16 + 2 =$

$15 + 4 =$

$16 - 2 =$

$13 + 5 =$

$10 + 4 =$

$18 - 2 =$

$17 - 2 =$

$17 + 2 =$

$19 - 0 =$

$19 - 6 =$

$17 - 7 =$

$16 - 3 =$

$10 + 7 =$

$13 - 2 =$

$19 - 9 =$

$8 + 10 =$

$18 - 1 =$

$17 - 3 =$

$19 - 8 =$

$18 - 8 =$

$18 - 4 =$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$13 - 2 \bigcirc 14 - 1$

$18 - 6 \bigcirc 17 - 4$

$11 - 1 \bigcirc 14 - 3$

$15 - 1 \bigcirc 16 - 1$

$11 - 0 \bigcirc 12 - 2$

$12 - 2 \bigcirc 15 - 2$

$14 - 3 \bigcirc 19 - 5$

$14 - 0 \bigcirc 15 - 1$

$16 - 2 \bigcirc 13 - 1$







## 十加几的加法和相应的减法(3)

在( )里填上适当的数。

$18 - 5 = ( )$

$10 + ( ) = 14$

$10 + ( ) = 17$

$( ) - 2 = 17$

$( ) + 2 = 12$

$5 + ( ) = 15$

$( ) - 3 = 15$

$( ) + 6 = 17$

$10 + 10 = ( )$

$( ) - 1 = 16$

$( ) - 10 = 4$

$2 + 10 = ( )$

$19 - 7 = ( )$

$( ) + 8 = 19$

$( ) + 10 = 11$

$( ) - 6 = 12$

$16 - ( ) = 12$

$16 + 2 = ( )$

$17 - 6 = ( )$

$( ) - 12 = 3$

$10 + 4 = ( )$

$18 - 2 = ( )$

$( ) + 9 = 19$

$14 - 3 = ( )$

$( ) - 3 = 14$

$( ) - 3 = 13$

$3 + ( ) = 13$

$14 - 2 = ( )$

$14 - ( ) = 12$

$( ) - 2 = 15$

$10 + 5 = ( )$

$16 - ( ) = 16$

$( ) - 7 = 11$

$10 + ( ) = 16$

$17 - ( ) = 12$

$19 - 8 = ( )$





## 第六单元综合练习

$19 - 5 =$

$17 + 2 =$

$15 - 3 =$

$13 + 5 =$

$14 - 3 =$

$14 + 4 =$

$13 - 2 =$

$17 - 6 =$

$11 + 2 =$

$11 - 1 =$

$11 + 8 =$

$10 + 4 =$

$7 + 10 =$

$17 - 4 =$

$16 - 5 =$

$14 + 2 =$

$19 - 3 =$

$16 - 3 =$

$15 - 5 =$

$15 + 3 =$

$17 - 5 =$

$11 + 2 =$

$19 - 2 =$

$12 + 8 =$

$19 - 1 =$

$15 + 4 =$

$18 - 8 =$

$16 + 1 =$

$18 - 6 =$

$19 - 9 =$

$16 + 2 =$

$15 + 1 =$

$11 - 1 =$

$17 - 4 =$

$18 + 1 =$

$11 + 6 =$

$18 - 2 - 4 =$

$14 + 2 + 3 =$

$14 - 3 + 5 =$

$9 + 1 - 4 =$

$11 - 1 + 5 =$

$18 - 8 - 3 =$





## 数学乐园

## 1. 计算。

$19 - 7 =$

$19 - 8 =$

$12 + 2 =$

$18 + 1 =$

$19 - 3 =$

$17 + 1 =$

$15 + 3 =$

$19 - 5 =$

$19 - 2 =$

$16 - 6 =$

$17 - 6 =$

$16 + 3 =$

$12 + 1 =$

$18 - 3 =$

$16 - 4 =$

$14 + 1 =$

$17 - 5 =$

$16 - 5 =$

$17 - 3 =$

$16 + 2 =$

$18 - 4 =$

$18 - 5 =$

$15 + 4 =$

$18 - 7 =$

## 2. 在○填上“+”或“-”。

$18 \bigcirc 1 = 17$

$15 \bigcirc 5 = 10$

$14 \bigcirc 3 = 17$

$13 \bigcirc 3 = 16$

$17 \bigcirc 2 = 19$

$19 \bigcirc 5 = 14$

$18 \bigcirc 3 = 15$

$10 \bigcirc 7 = 17$

$11 \bigcirc 3 = 14$

$12 \bigcirc 3 = 15$

$17 \bigcirc 10 = 7$

$6 \bigcirc 12 = 18$



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



## 7 认识钟表

## 认识钟表(1)

## 1. 计算。

$15 + 2 =$

$10 + 8 =$

$13 - 3 =$

$17 - 2 =$

$18 - 8 =$

$16 - 5 =$

$11 + 7 =$

$18 - 6 =$

$12 + 3 =$

$18 - 7 =$

$4 + 14 =$

$19 - 5 =$

$15 + 4 =$

$18 - 4 =$

$17 - 4 =$

$19 - 4 =$

$17 + 2 =$

$15 - 3 =$

$12 + 7 =$

$19 - 2 =$

$14 + 5 =$

## 2. 连一连。

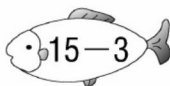


⑫

⑭

⑬

⑮





## 认识钟表(2)

$3+6=$

$13+6=$

$19-6=$

$5+4=$

$15+4=$

$19-4=$

$7+2=$

$17+2=$

$19-2=$

$4+4=$

$14+4=$

$18-4=$

$3+5=$

$13+5=$

$18-5=$

$4+5=$

$14+5=$

$19-5=$

$12-2=$

$13-2=$

$17-6=$

$20+0=$

$20-0=$

$18+1=$

$11+5=$

$10+4=$

$1+18=$

$5+11=$

$4+10=$

$19+1=$

$16-5=$

$14-4=$

$19+1=$

$19-2=$

$19-9=$

$14+1=$

$19-3=$

$13+6=$

$16-1=$





## 20 以内的进位加法

## 9 加几(1)

## 1. 填一填, 算一算。

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 2 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 3 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 5 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 8 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 9 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 + 1 + 7 = \square \\ \hline \square \end{array}$$

## 2. 计算下面各题。

$9 + 1 =$

$9 + 9 =$

$9 + 5 =$

$9 + 4 =$

$6 + 9 =$

$0 + 9 =$

$7 + 9 =$

$9 + 2 =$

$9 + 8 =$

## 3. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$9 + 3 \bigcirc 13$

$9 + 9 \bigcirc 20$

$2 + 9 \bigcirc 10$

$9 + 6 \bigcirc 15$

$7 + 9 \bigcirc 18$

$5 + 9 \bigcirc 12$

$9 + 4 \bigcirc 11$

$9 + 8 \bigcirc 17$

$9 + 5 \bigcirc 5 + 9$

$9 + 9 \bigcirc 17$

$9 + 2 \bigcirc 9 + 4$

$9 + 7 \bigcirc 9 + 5$





## 9 加几(2)

## 1. 计算。

$9+1+1=$

$9+7+1=$

$9+5+1=$

$9+2=$

$9+1+7=$

$9+1+5=$

$9+2+1=$

$9+9=$

$9+7=$

$9+3=$

$9+8+1=$

$9+1+6=$

$9+1+3=$

$9+1+8=$

$9+6+1=$

$9+3+1=$

$9+4+1=$

$9+1+4=$

## 2. 把结果相等的式子连起来。

$9+2=$

$19-6=$

$9+3=$

$6+10=$

$9+4=$

$12+5=$

$9+6=$

$13-1=$

$9+6=$

$13-2=$

$5+9=$

$10+5=$

$9+8=$

$15-1=$

$9+7=$

$12+6=$

$9+5=$

$19-4=$

$19-2=$

$18-4=$

$9+9=$

$17+1=$

$19-1=$

$9+8=$







## 9 加几(3)

### 1. 计算。

$9+4=$

$9+1+3=$

$9+6=$

$4+9=$

$9+1+5=$

$2+9=$

$9+2=$

$9+1+4=$

$3+9=$

$9+3=$

$9+1+7=$

$5+9=$

$9+5=$

$9+1+9=$

$7+9=$

$9+7=$

$9+1+8=$

$8+9=$

### 2. 在( )里填上合适的数。

$(\quad) + 9 = 15$

$(\quad) + 9 = 11$

$(\quad) + 4 = 18$

$9 + (\quad) = 13$

$(\quad) + 9 = 18$

$6 + (\quad) = 10$

$9 + (\quad) = 16$

$(\quad) + 4 = 9$

$(\quad) + 2 = 15$

$12 = (\quad) + 9$

$13 = (\quad) + 9$

$(\quad) + 4 = 16$

$14 = (\quad) + 9$

$15 = (\quad) + 9$

$(\quad) + 9 = 16$

$15 = (\quad) + 8$

$12 - (\quad) = 10$

$9 + (\quad) = 12$





## 8、7、6 加几(1)

$8+4=$

$8+6=$

$8+2+5=$

$5+8=$

$9+8=$

$8+2+2=$

$6+8=$

$1+8=$

$8+2+7=$

$9+7=$

$8+8=$

$3+5+7=$

$8+7=$

$9+4=$

$2+6+5=$

$8+1=$

$0+8=$

$1+7+5=$

$8+9=$

$8+0=$

$8+1+4=$

$3+8=$

$8+2=$

$8+2+8=$

$3+5=$

$2+8=$

$8+2+9=$

$5+9=$

$8+10=$

$8+2+3=$

$4+4=$

$10+8=$

$8+5+3=$

$6+2+3=$

$4+4+6=$

$4+4+8=$

$3+5+9=$

$3+5+2=$

$1+7+6=$

$1+7+3=$

$7+1+4=$

$2+6+5=$





## 8、7、6 加几(2)

### 1. 算一算。

$7+7=$

$8+7=$

$9+7=$

$6+4=$

$7+4=$

$8+4=$

$6+8=$

$7+8=$

$8+8=$

$3+7=$

$7+3=$

$6+3=$

$6+2=$

$7+2=$

$6+1=$

$6+0=$

$7+1=$

$7+0=$

$6+4+5=$

$6+4+4=$

$7+3+5=$

$6+4+8=$

$6+4+3=$

$7+3+6=$

$6+2+5=$

$6+1+4=$

$7+1+4=$

### 2. 连一连。





## 8、7、6 加几(3)

## 1.在( )里填上合适的数。

$(\quad) + 6 = 11$

$8 + (\quad) = 13$

$7 + (\quad) = 15$

$13 = (\quad) + 7$

$(\quad) + 9 = 13$

$8 + (\quad) = 12$

$15 = (\quad) + 6$

$7 + (\quad) = 12$

$7 + (\quad) = 11$

$6 + (\quad) = 14$

$7 + (\quad) = 13$

$5 + (\quad) = 10$

$8 + (\quad) = 15$

$7 + (\quad) = 14$

$7 + (\quad) = 16$

$(\quad) + 4 = 11$

$6 + (\quad) = 10$

$10 - (\quad) = 6$

$6 + (\quad) = 12$

$(\quad) + 8 = 17$

$(\quad) + 9 = 17$

## 2.在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$8 + 3 \bigcirc 13$

$8 + 6 \bigcirc 15$

$8 + 9 \bigcirc 17$

$8 + 2 \bigcirc 8 + 4$

$7 + 7 \bigcirc 6 + 5$

$7 + 8 \bigcirc 9 + 6$

$8 + 8 \bigcirc 15$

$7 + 7 \bigcirc 16$

$10 + 8 \bigcirc 17$

$8 + 4 \bigcirc 14$

$11 + 3 \bigcirc 15$

$8 + 5 \bigcirc 11$

$6 + 5 \bigcirc 12$

$15 \bigcirc 7 + 8$

$10 + 6 \bigcirc 17$





## 5、4、3、2 加几(1)

$5+1=$

$5+3=$

$5+7=$

$1+5=$

$3+5=$

$7+5=$

$5+2=$

$5+4=$

$5+6=$

$2+5=$

$4+5=$

$6+5=$

$5+9=$

$5+8=$

$5+5=$

$9+5=$

$8+5=$

$4+4=$

$4+1=$

$4+3=$

$4+6=$

$1+4=$

$3+4=$

$6+4=$

$4+7=$

$4+8=$

$4+9=$

$7+4=$

$8+4=$

$9+4=$

$3+1=$

$3+2=$

$3+5=$

$1+3=$

$2+3=$

$5+3=$

$3+6=$

$3+7=$

$3+8=$





## 5、4、3、2 加几(2)

## 1. 计算。

$5+5=$

$6+5=$

$7+4=$

$8+6=$

$9+6=$

$8+8=$

$7+7=$

$7+8=$

$6+7=$

$6+4=$

$9+3=$

$9+4=$

$8+7=$

$8+5=$

$3+8=$

$6+6=$

$9+9=$

$9+2=$

$7+9=$

$7+3=$

$8+2=$

$5+7=$

$9+5=$

$9+7=$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$2+9 \bigcirc 12$

$8+5 \bigcirc 14$

$8+4 \bigcirc 4+8$

$5+7 \bigcirc 12$

$6+5 \bigcirc 11$

$9+4 \bigcirc 14$

$3+8 \bigcirc 10$

$7+4 \bigcirc 6+6$

$5+9 \bigcirc 14$

$4+9 \bigcirc 14$

$6+7 \bigcirc 13$

$8+3 \bigcirc 13$





## 5、4、3、2 加几(3)

1.在○里填上“+”或“-”。

$8 \bigcirc 6 = 14$

$7 \bigcirc 7 = 14$

$3 \bigcirc 8 = 11$

$6 \bigcirc 7 = 13$

$4 \bigcirc 8 = 12$

$6 \bigcirc 10 = 16$

$7 \bigcirc 10 = 17$

$7 \bigcirc 8 = 15$

$7 \bigcirc 2 = 5$

$9 \bigcirc 2 = 11$

$6 \bigcirc 9 = 15$

$15 \bigcirc 0 = 15$

$0 \bigcirc 12 = 12$

$8 \bigcirc 9 = 17$

$8 \bigcirc 5 = 13$

$9 \bigcirc 6 = 3$

$2 \bigcirc 7 = 9$

$9 \bigcirc 5 = 14$

$8 \bigcirc 4 = 4$

$5 \bigcirc 3 = 8$

$5 \bigcirc 4 = 9$

2.在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$6+7 \bigcirc 14$

$6+5 \bigcirc 11$

$6+4 \bigcirc 11$

$3+8 \bigcirc 11$

$7+8 \bigcirc 14$

$6+8 \bigcirc 15$

$4+7 \bigcirc 12$

$7+9 \bigcirc 15$

$6+6 \bigcirc 11$

$6+3 \bigcirc 8$

$9+9 \bigcirc 6+8$

$7+5 \bigcirc 13-1$

$4+9 \bigcirc 14$

$5+7 \bigcirc 2+9$

$7+7 \bigcirc 6+9$







## 整理和复习

$4+7=$

$4+8=$

$4+9=$

$3+8=$

$3+9=$

$3+7=$

$8+8=$

$7-4=$

$9+5=$

$7+9=$

$10-0=$

$12+3=$

$16-6=$

$8+3=$

$17-3=$

$9+4=$

$6+8=$

$9+7=$

$7+6=$

$6+7=$

$3+9=$

$5+5+5=$

$4+4+4=$

$6+6+6=$

$5+5+6=$

$4+4+7=$

$6+6+3=$

$15-5-5=$

$12-4-4=$

$8-3-3=$

$3+8+5=$

$6+7-3=$

$5+8-2=$

$3+7+5=$

$6+6-3=$

$5+8-3=$

$9-5+9=$

$3+2+7=$

$18-8-6=$





## 第七、八单元综合练习

## 1. 计算。

$12 + 3 =$

$15 + 4 =$

$3 + 9 =$

$8 + 3 =$

$8 + 8 =$

$2 + 9 =$

$6 + 9 =$

$8 + 9 =$

$7 + 6 =$

$8 + 7 =$

$3 + 8 =$

$11 + 2 =$

$9 + 6 =$

$8 + 2 =$

$3 + 7 =$

$8 + 6 =$

$5 + 9 =$

$4 + 6 =$

$13 + 5 =$

$6 + 5 =$

$5 + 8 =$

$4 + 9 =$

$7 + 4 =$

$9 + 7 =$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$2 + 9 \bigcirc 12$

$8 + 6 \bigcirc 15$

$4 + 9 \bigcirc 10$

$5 + 7 \bigcirc 14$

$9 + 6 \bigcirc 16$

$7 + 4 \bigcirc 3 + 8$

$3 + 8 \bigcirc 11$

$14 \bigcirc 7 + 5$

$7 + 6 \bigcirc 13$

$4 + 10 \bigcirc 14$

$6 + 7 \bigcirc 12$

$8 + 8 \bigcirc 15$





## 9 总复习

## 总复习(1)

$5+4=$

$6-3=$

$7+2=$

$4+4=$

$3+7=$

$9-7=$

$10-5=$

$8+2=$

$7-5=$

$8-4=$

$10-6=$

$1+9=$

$3+11=$

$13+6=$

$4+11=$

$3+10=$

$10-9=$

$6+8=$

$14+4=$

$2+13=$

$9+10=$

$9+8=$

$6+6=$

$8+4=$

$5+7=$

$8+5=$

$7+8=$

$9+6=$

$7+5=$

$7+7=$

$6+7=$

$9+7=$

$6+5=$

$6+8=$

$8+3=$

$9+4=$

$9+8=$

$9+9=$

$4+9=$





## 总复习(2)

## 1. 计算。

$8 + 11 =$

$1 + 17 =$

$7 + 12 =$

$4 + 13 =$

$6 + 13 =$

$2 + 16 =$

$5 + 14 =$

$18 + 1 =$

$9 + 10 =$

$5 + 10 =$

$14 + 2 =$

$17 + 2 =$

$15 + 3 =$

$16 + 3 =$

$12 + 5 =$

$13 + 1 =$

$10 + 7 =$

$18 - 4 =$

$16 - 3 =$

$13 - 1 =$

$16 - 4 =$

$18 - 1 =$

$12 - 0 =$

$19 - 0 =$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$3 + 6 \bigcirc 10$

$10 + 7 \bigcirc 7$

$3 + 5 \bigcirc 10$

$6 + 12 \bigcirc 18$

$5 + 11 \bigcirc 16$

$15 \bigcirc 13 + 4$

$13 \bigcirc 6 + 3$

$19 \bigcirc 16 + 2$

$17 \bigcirc 13 + 3$

$3 + 9 \bigcirc 14$

$3 + 8 \bigcirc 12$

$7 + 7 \bigcirc 15$





## 总复习(3)

$1+6+7=$

$6+3+7=$

$5+2+6=$

$5+3+8=$

$4+2+7=$

$6+2+7=$

$6+1+7=$

$2+3+6=$

$1+8+6=$

$4+5+3=$

$6+1+9=$

$3+4+7=$

$6+7+4=$

$7+9+2=$

$3+9+6=$

$17-7-2=$

$9-3-4=$

$10-1-2=$

$13-6-5=$

$10-3-6=$

$18-1-6=$

$12-3-4=$

$6-4-0=$

$8-5-1=$

$10-2-5=$

$10-6-3=$

$9-3-3=$

$8-4-2=$

$7-1-4=$

$10-4-5=$

$18-10-6=$

$12-7-5=$

$13-3-6=$

$12-2-5=$

$19-9-1=$

$19-8-2=$

$19-3-5=$

$13-3-8=$

$15-4-10=$





## 总复习(4)

## 1. 计算。

$17 - 7 + 2 =$

$20 - 10 + 3 =$

$5 + 4 - 3 =$

$10 - 7 + 6 =$

$3 + 7 - 2 =$

$5 - 5 + 9 =$

$9 + 10 - 8 =$

$10 + 6 - 5 =$

$15 - 4 + 7 =$

$10 + 8 - 3 =$

$16 - 7 + 3 =$

$16 - 10 + 2 =$

$12 + 3 - 2 =$

$7 - 6 + 5 =$

$9 + 1 - 9 =$

$11 + 3 - 2 =$

$9 - 0 + 1 =$

$6 - 6 + 8 =$

$12 - 5 + 2 =$

$8 - 4 + 5 =$

$3 + 7 - 5 =$

$7 + 2 - 2 =$

$9 - 3 + 4 =$

$8 - 5 + 6 =$

## 2. 在○里填上“&gt;”“&lt;”或“=”。

$19 - 10 \bigcirc 7$

$18 - 8 \bigcirc 10$

$13 + 5 \bigcirc 19$

$20 \bigcirc 10 + 8$

$12 + 6 \bigcirc 19$

$7 + 3 \bigcirc 14$

$14 - 4 \bigcirc 18$

$12 + 4 \bigcirc 16$

$11 + 2 \bigcirc 14$

$16 - 5 \bigcirc 10$

$10 + 8 \bigcirc 19$

$17 - 5 \bigcirc 11$





## 期末综合练习(1)

## 1. 计算。

$1 + 15 =$

$13 - 2 =$

$20 - 10 + 5 =$

$16 - 0 =$

$16 - 10 =$

$4 + 4 + 4 =$

$9 + 8 =$

$11 + 6 =$

$15 - 5 - 1 =$

$8 + 7 =$

$12 - 2 =$

$19 - 6 - 1 =$

$7 + 8 =$

$16 - 6 =$

$3 + 6 + 7 =$

$6 + 7 =$

$9 + 9 =$

$3 + 1 + 7 =$

$5 + 6 =$

$18 + 1 =$

$9 - 4 + 5 =$

$17 - 7 =$

$18 - 10 =$

$2 + 8 + 5 =$

$7 + 6 =$

$9 + 10 =$

$18 - 10 + 6 =$

## 2. 在○里填上“+”或“-”。

$10 \bigcirc 8 = 2$

$8 \bigcirc 9 = 17$

$7 \bigcirc 7 = 14$

$8 \bigcirc 5 = 13$

$17 \bigcirc 5 = 12$

$9 \bigcirc 5 = 4$

$9 \bigcirc 6 = 15$

$2 \bigcirc 8 = 10$

$13 \bigcirc 10 = 3$







## 期末综合练习(2)

## 1.在( )里填上合适的数。

$8 + ( ) = 10$

$9 + ( ) = 18$

$11 = 18 - ( )$

$8 + ( ) = 12$

$4 + ( ) = 12$

$10 - ( ) = 5$

$( ) + 11 = 17$

$( ) + 8 = 15$

$( ) + 9 = 17$

$( ) + 9 = 14$

$8 + ( ) = 17$

$8 + ( ) = 13$

$15 - 5 + ( ) = 10$

$18 - 6 + ( ) = 15$

$( ) + 5 + 8 = 19$

$7 + 6 - ( ) = 10$

$9 - 8 + ( ) = 12$

$14 + 5 - ( ) = 12$

## 2.连一连。

$3 + 3 - 0$

⑪

$10 - 3 + 2$

$3 + 11 - 3$

⑥

$4 + 9 + 0$

$3 + 7 + 3$

⑨

$9 - 5 + 7$

$14 + 5 - 10$

⑬

$8 + 2 - 4$

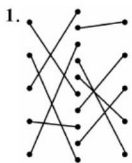




## 参考答案

P1

## 1 准备课

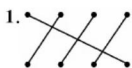


2. (1)5 (2)3 (3)7 (4)6 (5)4 (6)8

3. (1)(√)( ) (2)(√)( ) (3)( ) (√)

P2

## 2 位置



2.4 7 8

3.略

P3

## 3 1~5 的认识和加减法

1~5 的认识(1)



2.5 3 2 1 4

3.3 4 3&lt;4 5 4 5&gt;4

5 2 5&gt;2 5 3 5&gt;3

P4

## 1~5 的认识(2)

1.= 5&gt;2 3&lt;4

2.&gt; &gt; &gt; &gt; &gt; &gt; &gt; &gt; = &gt; &gt;

= = = &lt;

3.4 3 5 3 2 5

P5

## 加减法的初步认识

1.4 5 4 5 3 2 1 1

2.2 3 4 4 5 5 5 3 5 4 3 2 1 3

2 1 2 1

P6

## 0 的认识和 0 的加减法

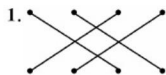
1.4 5 3 4 5 3 2 5 0

2.5 2 0 5 2 1 5 2 1

3.= &gt; &lt; &gt; &lt; &gt; = &gt; =

P7

## 整理和复习



2.1 1 5

3.4 1 3 1 3 1 2 1 3 5 4 4 3 1

0 5 2 0

P8

## 第一、二、三单元综合练习

1.5 5 2 3 0 4 2 3 4 1 5 5 1 3

0 1 4 0

2.&lt; &lt; = &lt; = &lt; &gt; = &gt; &lt;

&gt; &lt; &gt; = =





P9

## 4 认识图形(一)

## 认识图形(1)

1.3 4 3 3 5 2 2 5 1 5 5 1 4 4

2 1 4 2

2.= &lt; &lt; = = &gt; &lt; &lt; = &gt;

&gt; = &lt; &lt; &gt;

P10

## 认识图形(2)

1.- - + + - + - + - - -

+

2.√ × √ × × × √ × √ × ×

√



## P11 5 6~10 的认识和加减法

## 6 和 7(1)

1.6 6 6 7 7 7

2.&lt; = &lt; &gt; &gt; &gt; &lt; &gt; &gt; &lt; &lt;

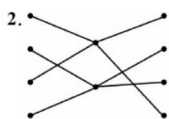
&lt; &gt; &lt; = &lt; &lt; = &gt; &gt; &lt;

P12

## 6 和 7(2)

1.7 5 4 1 6 0 6 4 1 3 3 2 7 6 0

5 2 7 7 6 1 6 0 5



P13

## 6 和 7(3)

1.3 6 7 3 7 6

2.&gt; &gt; = &gt; &lt; &lt; &lt; &gt; &lt; &gt; &lt;

&gt; &lt; = &lt; &lt; &lt; =

P14

## 8 和 9(1)

1.7 3 4 3 2 4

2.8 8 5 8 8 9 7 7 4 9 9 3 4 6 9

6 9 5 0 8 3 2 2 6

P15

## 8 和 9(2)

1.6 3 9 1 3 8 2 0 9 0 5 1 5 7 8

7 7 9 6 2 9 2 8 9

2.&gt; &lt; &lt; &lt; &lt; &gt; = &lt; &gt; = =

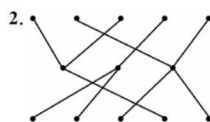
= &lt; &lt; = &gt; &lt; &gt;

P16

## 8 和 9(3)

1.9 5 4 8 6 2 7 4 3 8 3 5 9 2 7

9 1 8 9 3 6 8 7 1



P17

## 10(1)

1.10 5 3 10 6 4 10 9 1 10 8 2 10

5 9 9 6 3 0 10 10



P18

## 10(2)

1.2 8 4 7 9 4 10 3 4 2 1 7 6 4





7 6 3 3 4 4 4 10 9 10 7 10 0

2. > = < > > = > = > = >  
<

## P19 连加连减(1)

1. 7 8 10 7 8 10 7 8 10 9 9 8 8 8  
9 9 10 9 10 6 10 8 10 10 9 10  
10 10 10 9 3 10 10 6 5 9 9 10  
8 8 7 10

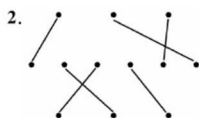
## P20 连加连减(2)

1. 5 8 9 7 8 9 7 10 10 8 9 9 10 9  
8 9 10 8

2. < < = < > > < = = < >  
= > < > < <

## P21 连加连减(3)

1. 5 0 0 3 7 2 0 0 1 1 2 3 9 5 0  
0 4 0 0 1 4 3 3 2



## P22 加减混合(1)

3 6 8 6 4 1 10 10 4 6 2 5 3 7 9  
10 9 7 7 3 8 4 6 4 5 10 5 6 2 0  
8 1 7 6 9 7 10 7 5

## P23 加减混合(2)

1. 4 5 4 4 7 7 3 3 6 7 4 4 3 6 4

8 1 9 7 6 8



## P24 整理和复习(1)

8 5 2 7 8 7 2 0 2 4 10 0 8 4 1  
10 6 6 7 7 7 7 8 2 0 8 4 7 5 6  
5 2 8 9 2 1

## P25 整理和复习(2)

10 2 1 10 0 1 10 2 6 10 3 4 10 3  
6 9 2 2 9 2 7 10 1 8 10 2 2 8 2  
3 9 1 8 9 2 8 7 7 6

## P26 第四、五单元综合练习

6 0 2 7 4 1 8 9 2 6 4 3 10 10  
10 7 10 0 3 3 3 5 5 9 7 7 9 5 9  
10 3 5 6 3 5 2 1 5 1

## P27 期中综合练习(1)

8 9 3 8 9 2 3 5 8 0 10 10 9 4 5  
5 3 10 9 10 8 10 8 10 8 3 0 9 3  
10 5 2 0 7 7 5 7 6 4

## P28 期中综合练习(2)

1. 0 2 8 0 9 2 8 8 3 7 2 6 7 7 7  
2. 3 6 2 9 4 9 1 4 6 0 7 10 3 10  
4 6 10 8 8 7 5

## P29 6 11~20 各数的认识





## 11~20 各数的认识(1)

1.1 1 2 8 8 7 4 1 1 5 9 6 2 6 5

10 0 3

2. > > > < = > < > < > >  
< > > >

## P30 11~20 各数的认识(2)

1.(1)14 15 17 18 (2)18 17 16 14

(3)15 16 18 19 (4)15 17 19

(5)16 14 12 10 8 (6)16 18 20

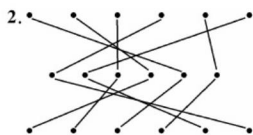
2.4 1 7 4 6 2 5 8 8 10 8 6 8 8

4 10 3 3

## P31 10 加几的加法和相应的减法(1)

1.11 19 19 19 13 16 12 13 17 17 15

16 16 18 15 18 18 18 19 19 18



## P32 10 加几的加法和相应的减法(2)

1.19 12 17 18 19 14 18 14 16 15 19

19 13 10 13 17 11 10 18 17 14 11

10 14

2.&lt; &lt; &lt; &lt; &gt; &lt; &lt; = &gt;

## P33 10 加几的加法和相应的减法(3)

13 4 7 19 10 10 18 11 20 17 14 12

12 11 1 18 4 18 11 15 14 16 10 11

17 16 10 12 2 17 15 0 18 6 5 11

## P34 第六单元综合练习

14 19 12 18 11 18 11 11 13 10 19

14 17 13 11 16 16 13 10 18 12 13

17 20 18 19 10 17 12 10 18 16 10

13 19 17 12 19 16 6 15 7

## P35 数学乐园

1.12 11 14 19 16 18 18 14 17 10 11

19 13 15 12 15 12 11 14 18 14

13 19 11

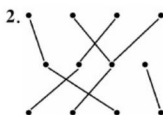
2.- - + + + - - + + + -  
+

## P36 7 认识钟表

## 认识钟表(1)

1.17 18 10 15 10 11 18 12 15 11 18

14 19 14 13 15 19 12 19 17 19



## P37 认识钟表(2)

9 19 13 9 19 15 9 19 17 8 18 14 8

18 13 9 19 14 10 11 11 20 20 19 16

14 19 16 14 20 11 10 20 17 10 15

16 19 15





## P38 8 20 以内的进位加法

## 9 加几(1)

1. 12 10 13 10 15 10 18 10 19 10 17

10

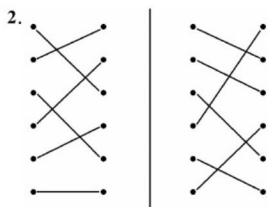
2. 10 18 14 13 15 9 16 11 17

3.  $< < > = < > > = = > <$   
 $>$ 

## P39 9 加几(2)

1. 11 17 15 11 17 15 12 18 16 12 18

16 13 18 16 13 14 14



## P40 9 加几(3)

1. 13 13 15 13 15 11 11 14 12 12 17

14 14 19 16 16 18 17

2. 6 2 14 4 9 4 7 5 13 3 4 12 5 6

7 7 2 3

## P41 8、7、6 加几(1)

12 14 15 13 17 12 14 9 17 16 16 15

15 13 13 9 8 13 17 8 13 11 10 18

8 10 19 14 18 13 8 18 16 11 14 16

17 10 14 11 12 13

## P42 8、7、6 加几(2)

1. 14 15 16 10 11 12 14 15 16 10 10

9 8 9 7 6 8 7 15 14 15 18 13 16

13 11 12



## P43 8、7、6 加几(3)

1. 5 5 8 6 4 4 9 5 4 8 6 5 7 7 9

7 4 4 6 9 8

2.  $< < = < > = > < > < <$   
 $> < = <$ 

## P44 5、4、3、2 加几(1)

6 8 12 6 8 12 7 9 11 7 9 11 14

13 10 14 13 8 5 7 10 5 7 10 11 12

13 11 12 13 4 5 8 4 5 8 9 10 11

## P45 5、4、3、2 加几(2)

1. 10 11 11 14 15 16 14 15 13 10 12

13 15 13 11 12 18 11 16 10 10 12

14 16

2.  $< < = = = < > < = < =$   
 $<$ 

## P46 5、4、3、2 加几(3)

1. + + + + + + + + - + +

+(-) + + + - + + - + +





2.  $< = < = > < < > > >$   
 $= < > <$

## P47 整理和复习

11 12 13 11 12 10 16 3 14 16 10 15  
 10 11 14 13 14 16 13 13 12 15 12  
 18 16 15 15 5 4 2 16 10 11 15 9  
 10 13 12 4

## P48 第七、八单元综合练习

1. 15 19 12 11 16 11 15 17 13 15 11  
 13 15 10 10 14 14 10 18 11 13 13  
 11 16

2.  $< < > < < = = > = = >$   
 $>$

## P49 9 总复习

## 总复习(1)

9 3 9 8 10 2 5 10 2 4 4 10 14 19  
 15 13 1 14 18 15 19 17 12 12 12 13  
 15 15 12 14 13 16 11 14 11 13 17  
 18 13

## P50 总复习(2)

1. 19 18 19 17 19 18 19 19 15 16  
 19 18 19 17 14 17 14 13 12 12 17  
 12 19  
 2.  $< > < = = < > > > < <$   
 $<$

## P51 总复习(3)

14 16 13 16 13 15 14 11 15 12 16  
 14 17 18 18 8 2 7 2 1 11 5 2 2 3  
 1 3 2 2 1 2 0 4 5 9 9 11 2 1

## P52 总复习(4)

1. 12 13 6 9 8 9 11 11 18 15 12 8  
 13 6 1 12 10 8 9 9 5 7 10 9

2.  $> = < > < < < = < > <$   
 $>$

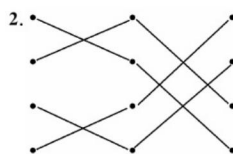
## P53 期末综合练习(1)

1. 16 11 15 16 6 12 17 17 9 15 10  
 12 15 10 16 13 18 11 11 19 10 10  
 8 15 13 19 14

2.  $- + + + - - + + -$

## P54 期末综合练习(2)

1. 2 9 7 4 8 5 6 7 8  
 5 9 5 0 3 6 3 11 7







本产品禁止网上销售 违者必究

网购产品不受法律保护

责任编辑：金昊 陈曲

装帧设计：深一度  
DESIGN

上架建议 \ 小学教辅

ISBN 978-7-5581-2738-0



9 787558 127380 >

定价：28.80元