



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

SJ

一年级 \ 上

附应用题卡

吉林出版集团股份有限公司



SJ **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

微信公众号
教辅资料站

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。

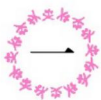
我们期待小学生们在《智慧口算》的陪伴下,运算速度和技巧得到明显提高。愿《智慧口算》能够成为同学们学习数学的好帮手!

微信公众号
教辅资料站



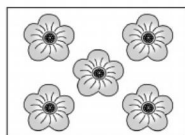
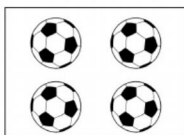
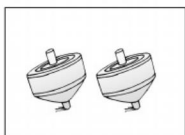
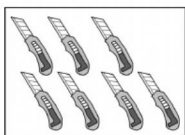
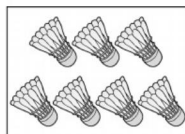
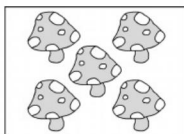
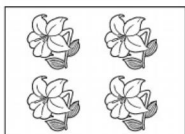
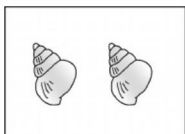
一 数一数	1
二 比一比	2
三 分一分	3
四 认位置	4
第一~四单元测试题	5
五 认识 10 以内的数	6
第五单元测试题	14
六 认识图形(一)	15
七 分与合	17
第六、七单元测试题	21
期中测试题(1)	22
期中测试题(2)	23
八 10 以内的加法和减法	24
第八单元测试题	37
九 认识 11~20 各数	38
第九单元测试题	41
十 20 以内的进位加法	42
第十单元测试题	48
十一 期末复习	49
期末测试题(1)	53
期末测试题(2)	54
参考答案	55

微信公众号
教辅资料站

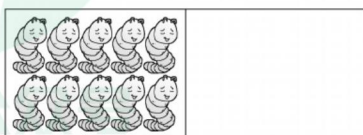
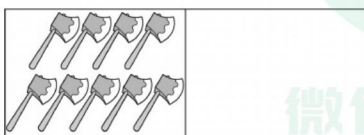
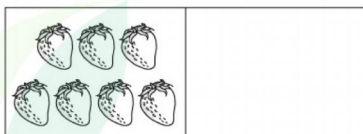
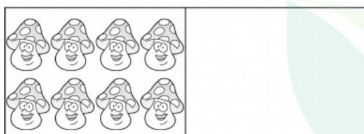
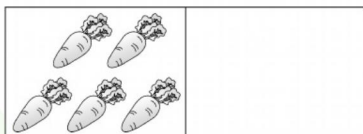
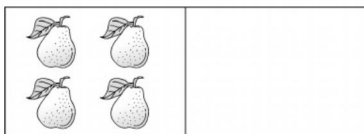
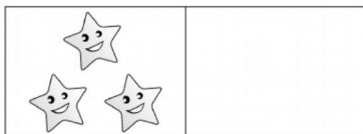
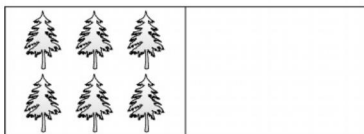
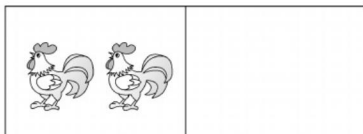


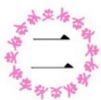
数一数

一、把数量相等的连起来。



二、数一数，画出相同数量的“○”。



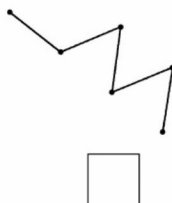
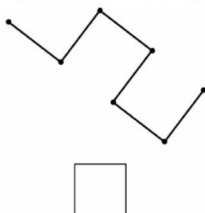
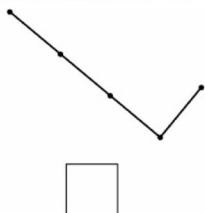


比一比

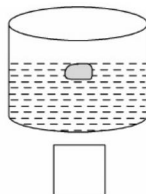
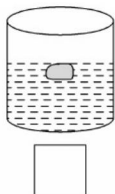
一、在最高的树下画“√”，最矮的树下画“○”。



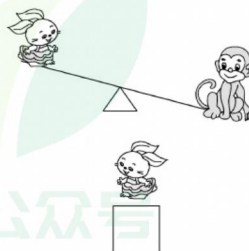
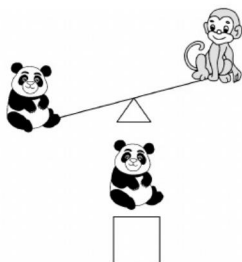
二、最长的画“√”，最短的画“○”。



三、下图中每个杯子里放入一块同样大小的方糖，哪杯最甜？
在□里画“√”。



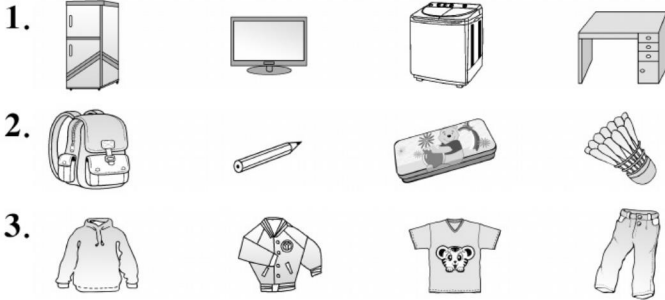
四、在最重的下面画“√”。



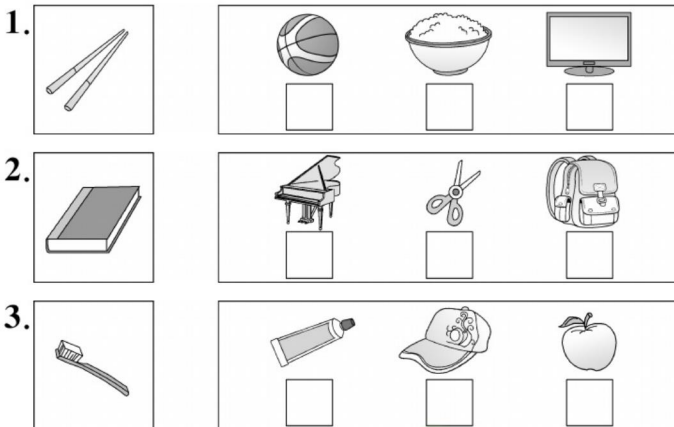


分一分

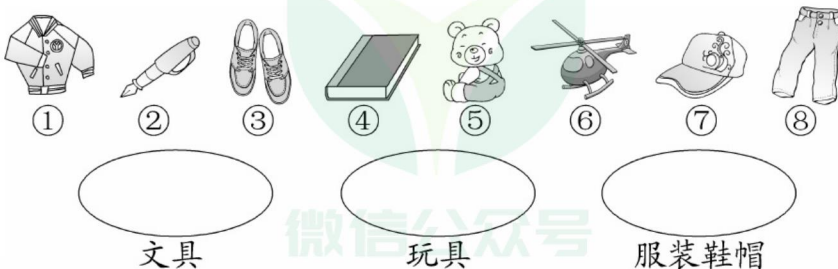
一、把下列每行中不同类的物品圈起来。



二、找出右图中与左图相关联的物品，画“○”。



三、把下列物品的序号填在相应的圈里。

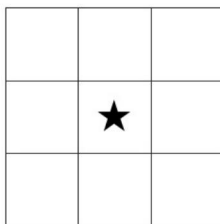




认位置



一、想一想，画一画。

1. 在★的上面画○。
2. 在★的下面画□。
3. 在○的左面画△。
4. 在□的右面画●。




二、把正确的答案圈起来。

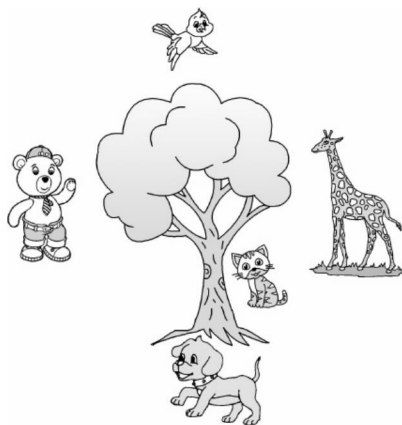
 在  的(上、下)面；

 在  的(前、后)面；

 在  的(上、下)面；

 在  的(左、右)面；

 在  的(左、右)面。



三、小明、小刚、小华三个人赛跑，小明在小华的后面，小刚的前面。请你在小明的下面画“√”，在小刚的下面画“○”。



()



()



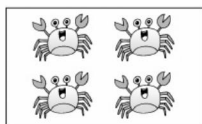
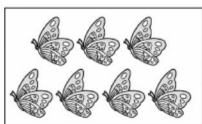
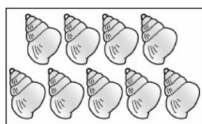
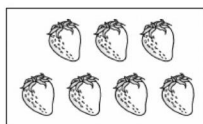
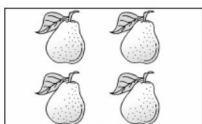
()



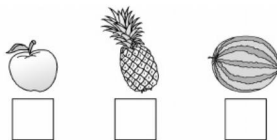
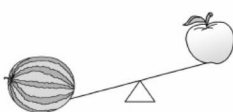
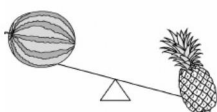


第一~四单元测试题

一、把个数相同的连起来。



二、最重的画“√”，最轻的画“○”。



三、按要求分一分，把序号写在相应的圈里。



①



②



③



④



⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



蔬菜



动物

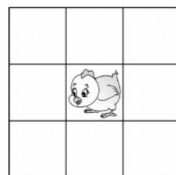


水果

四、按要求填一填。

在的上面画○，在○的右面画△，在△的下面画□，在的左面画，在的下面画

☆，在☆的右面画◎。



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐

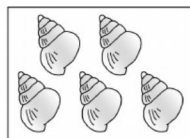
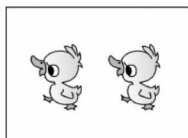
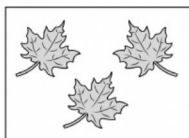
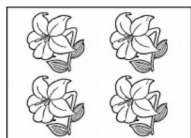


五

认识 10 以内的数

认识 1~5(1)

一、数一数,连一连。



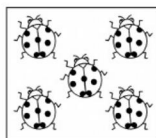
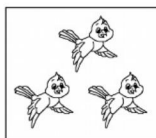
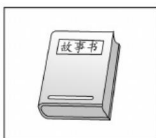
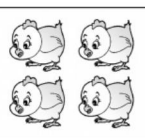
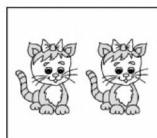
5

2

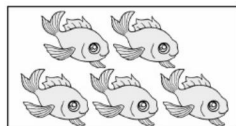
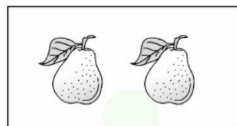
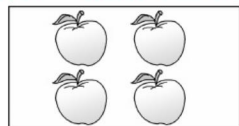
3

4

二、看图写数。



三、数一数,圈出相应的数字。

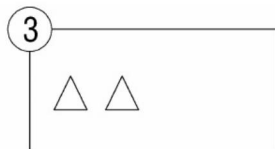
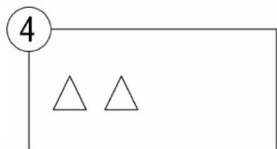


(2 3 4 5)

(2 3 4 5)

(2 3 4 5)

四、根据数字接着画△,使方框内的“△”的总个数与圆圈里的数字相同。







认识 1~5(2)


一、看图填一填。

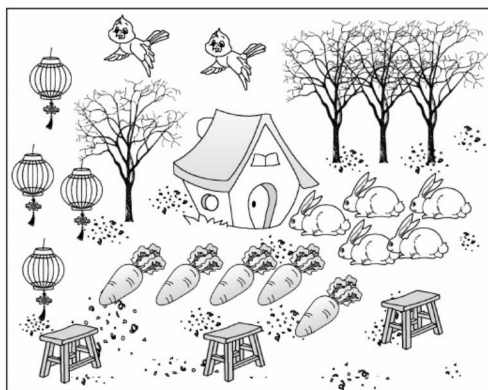
 有()只,  有

()只,  有()

座,  有()棵,  有

()根,  有()

张,  有()个。



二、数一数,用画○的形式表示下面物体的数量。



三、猜猜我是谁。

1. 我与 3 相邻,但是在 3 的后面。我是()。

2. 我在 1 和 3 的中间。我是()。

3. 我和 4 相邻,我可能是(),也可能是()。



自我评价 我真棒! ☐

再接再厉吧! ☐



需加油哦! ☐




认识几和第几

一、填一填。



1. 从左边数起, 第 2 盘有()个 , 第 4 盘有()个 .

2. 从右边数起, 第 4 盘有()个 , 第()盘有 5 个 .

二、



松鼠、小狗、小兔和小猫分别住在几号房子里?

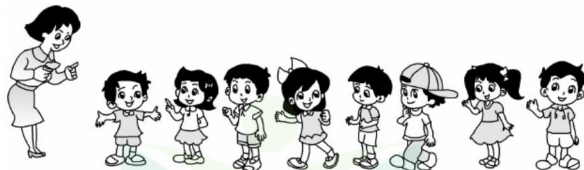


从左数第三家是我家, 小狗家在我家的右边。

我家的右边是松鼠家,
左边是小猫家。



三、想一想, 填一填。



从前往后数, 第()个是 。第()个是 .



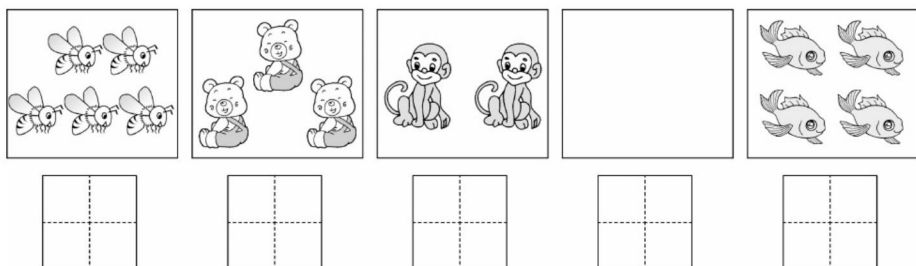
排在第()。  排在第()。





认识 0

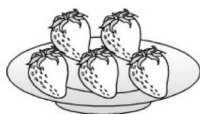
一、看图写数。



二、5 1 0 4 3

1. 这里一共有()张卡片。
2. 从左边数起, 3 排在第()张, 第 3 张卡片上的数是()。
3. 这些卡片上的数中,()最大,()最小。

三、每人有的草莓数一样多, 根据剩下的草莓来判断, 谁吃的草莓最多, 在 ☐ 里画“√”, 谁吃的最少, 在 ☐ 里画“○”。



小明



小亮



小飞



小丽

微信公众号

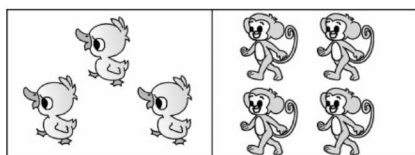
教辅资料站





认识“=”、>和<

一、数一数，比一比。



()

()



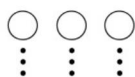
()

()

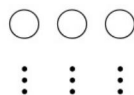


二、按要求画△。

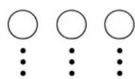
1. △比○多。



2. △和○同样多。



3. △比○少。



4. 接着画◇，画满5个。



三、在○里填上“>”“<”或“=”。

1○3

4○1

2○5

3○4

5○5

4○5

1○0

2○4

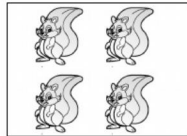
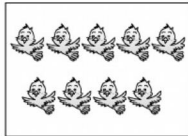
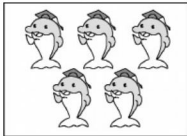
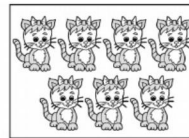
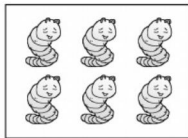
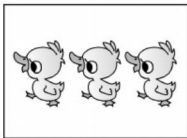
5○3





认识 6~9(1)

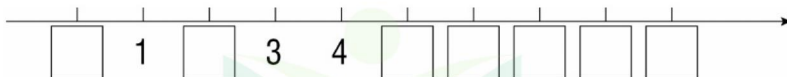
一、数一数,写一写。



二、看数涂色。

6	8	9	7
○○○○○	○○○○○	○○○○○	○○○○○
○○○○○	○○○○○	○○○○○	○○○○○

三、填一填。



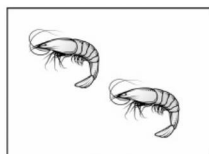
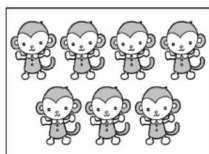
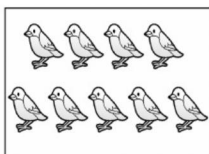
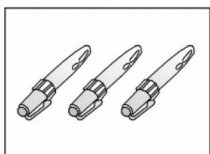
1. 在上面的数中,与 7 最接近的数是()和(),与 8 相邻的数是()和()。
2. 左起第 6 个数是(),右起第 6 个数是();6 左边有()个数。
3. ()在 7 的前面,9 在()的后面。





认识 6~9(2)

一、连一连。



9

6

2

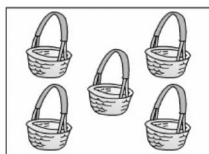
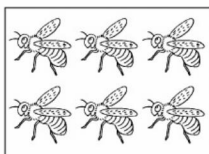
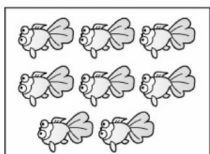
3

8

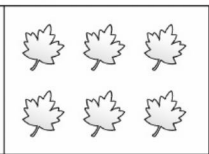
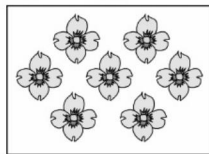
0

7

5

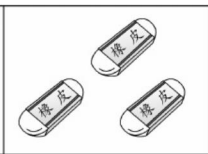
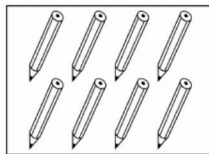


二、数一数,比一比。



()

()

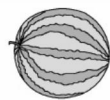


()

()



三、



1. 一共有()种水果。

2. 是第 3 个, 是第()个, 是第()个。

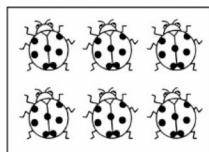
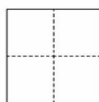
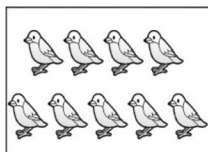
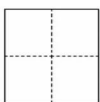
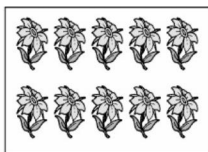
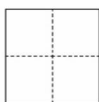
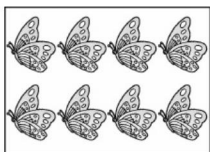
3. 左边有()种水果, 右边有()种水果。





认识 10

一、数一数,写一写。



二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$9 \bigcirc 5$

$10 \bigcirc 7$

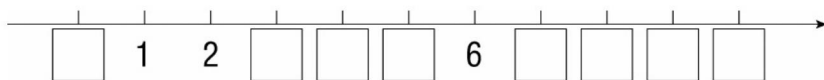
$8 \bigcirc 10$

$9 \bigcirc 6$

$10 \bigcirc 9$

$6 \bigcirc 9$

三、先填一填,再回答问题。



1. 上面的数中, 比 5 小的数有()个, 比 7 大的数有()个。

2. 与 7 相邻的数分别是()和()。

3. 6 比 8(), 7 比 5()。(填“大”或“小”)

4. 8 和 3 中, 离 5 近一些的数是()。

微信公众号

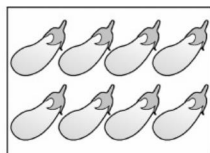
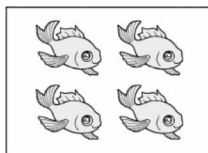
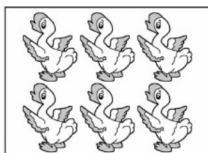
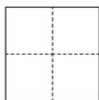
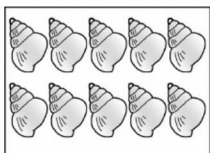
教辅资料站





第五单元测试题

一、数一数，写一写。



二、在○里填上“>”“<”或“=”。

5○4

4○4

3○2

6○5

6○9

10○9

8○7

8○8

9○8

3○4

4○6

3○8

三、数一数，填一填。

在 8、6、④、10、7、⑤、0、3、1、2 中：

1. 一共有()个数，左起第()个数、第()个数被圈起来了。

2. 从右起，第()个数是 10；如果 6 是第 2 个数，那么 2 是第()个数。

3. 在这些数中，比 5 大的数有()，比 6 大比 10 小的数有()；最大的数是()，最小的数是()。

4. 把这些数从大到小排一排：_____



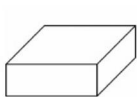


认识图形(一)

认识图形(1)

一、判断。

1. 下面图形中,是长方体的画“√”,不是的画“×”。



()



()



()



()

2. 下面图形中,是正方体的画“√”,是圆柱体的画“○”,是球体的画“△”,都不是的画“×”。



()



()



()



()



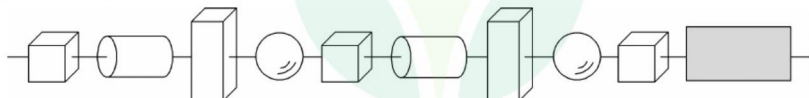
()

二、数一数,填一填。



()个	()个	()个	()个

三、后面藏着什么图形? 圈一圈。



①



②



③



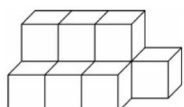
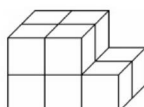


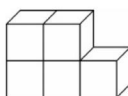

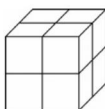

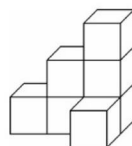

④



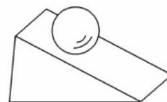
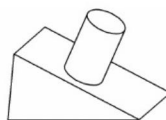
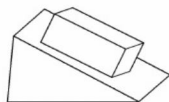
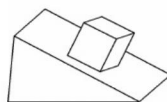


认识图形(2)

一、数一数,填一填。

()个()个()个()个()个()个

二、斜坡上哪个物体滚得快些? 在□里画“√”。



三、找规律,在正确答案下面的□里画“√”。

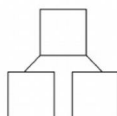
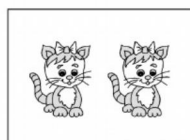
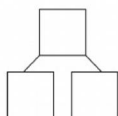
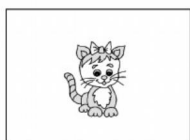
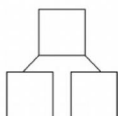
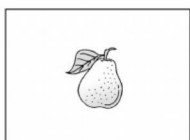
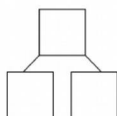
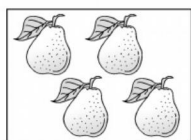
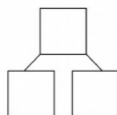
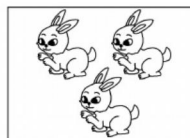
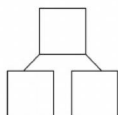
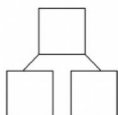
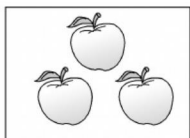
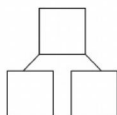
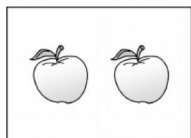




七 分与合

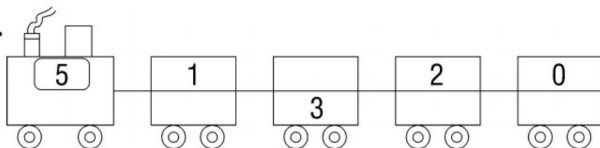
2~5 的分与合

一、看图写数。

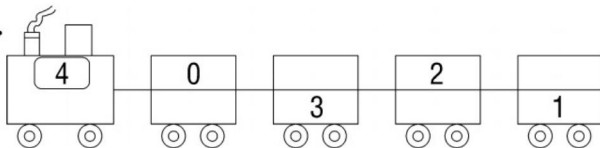


二、开火车。

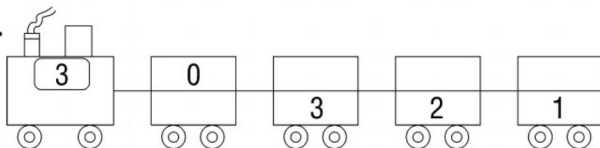
1.



2.



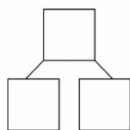
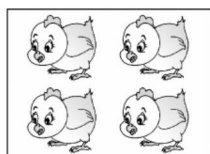
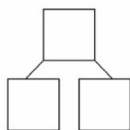
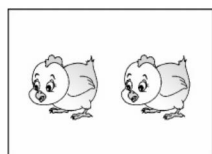
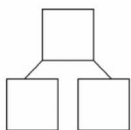
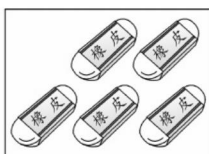
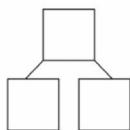
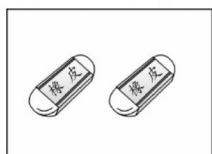
3.





6、7 的分与合

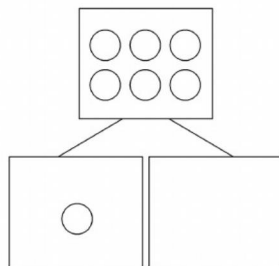
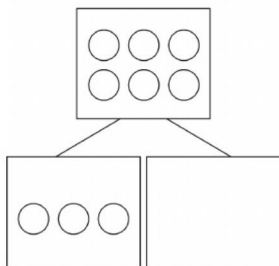
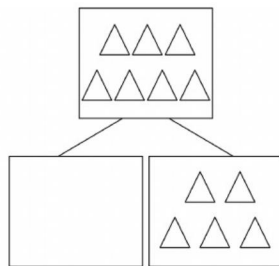
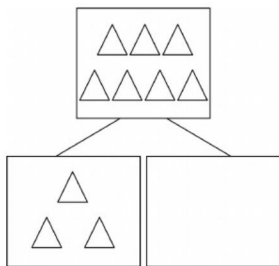
一、看图写数。



二、哪两个数合起来是 7? 连一连。



三、分一分,画一画。



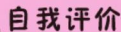


一年级 上册

时间 分 秒

8、9 的分与合

一、在 里填上合适的数。



我真棒！☐

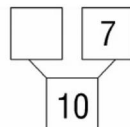
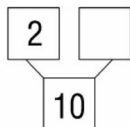
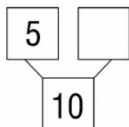
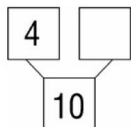
再接再厉吧！☐

需加油哦！☐



10 的分与合

一、想一想,填一填。

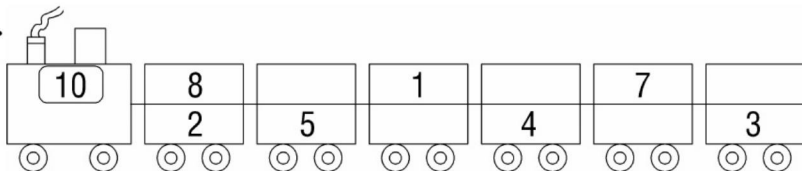


二、连一连,哪两只小猴可以住在一起?

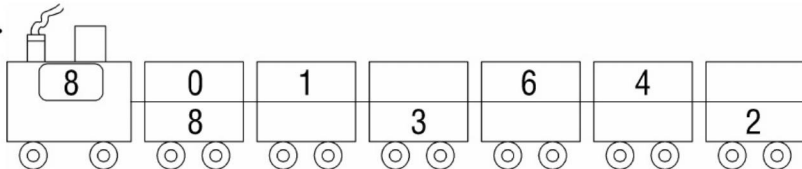


三、开火车。

1.



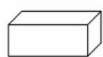
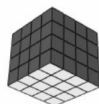
2.



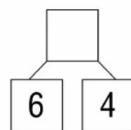
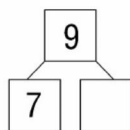
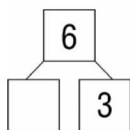
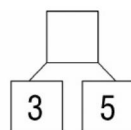
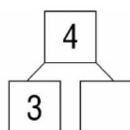
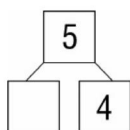


第六、七单元测试题

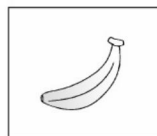
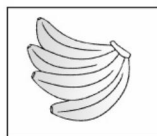
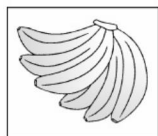
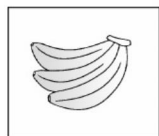
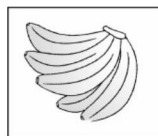
一、认一认,连一连。



二、想一想,填一填。



三、数一数。



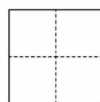
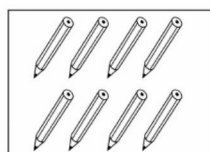
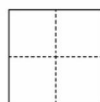
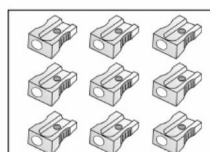
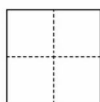
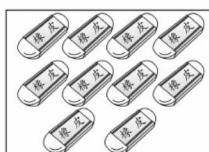
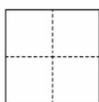
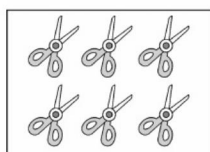
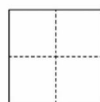
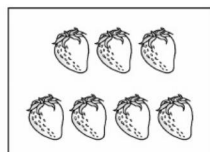
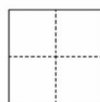
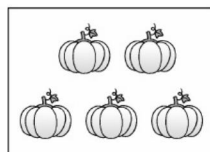
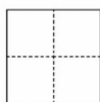
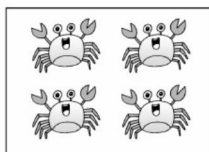
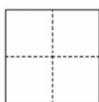
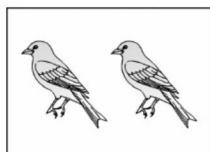
有 6 根香蕉的是左起第()个,把它与左起第 2 把合起来有()根,和右起第二把合起来是()根,右起第()把和第()把合起来是 8 根。





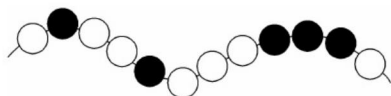
期中测试题(1)

一、看图写数。

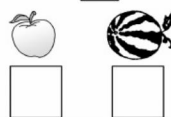
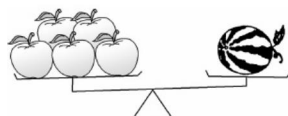


二、比一比。

1. 多的画“√”，少的画“○”。



2. 重的画“○”，轻的画“√”。



三、按要求填一填。

1. 小狗家在小鹿家下面，用△表示。
2. 小猴家在小鹿家上面，用○表示。
3. 小鸡家在小鹿家的左面，用◎表示。
4. 小兔家在小狗家的右面，用☆表示。

	小鹿家	





期中测试题(2)

一、认一认,分一分。



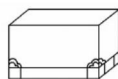
①



②



③



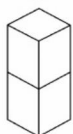
④



⑤



⑥



⑦



⑧



⑨



⑩



⑪



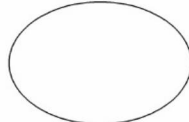
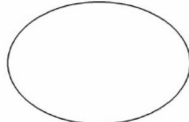
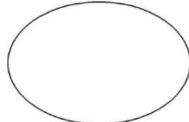
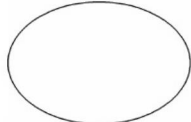
⑫

长方体

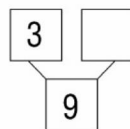
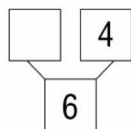
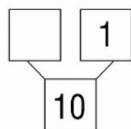
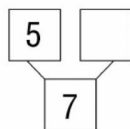
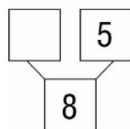
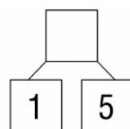
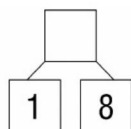
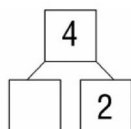
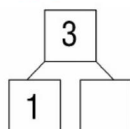
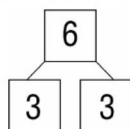
正方体

圆柱

球体



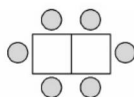
二、照样子,填一填。



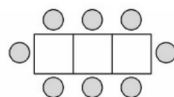
三、找规律,画一画,填一填。



1 张方桌
坐 4 人



() 张方桌
坐 () 人



() 张方桌
从 () 人



4 张方桌
坐 () 人



自我评价

我真棒! ☐再接再厉吧! ☐需加油哦! ☐



10 以内的加法和减法

5 以内的加法

一、数一数,算一算。

○○

○○

$2+2=\square$

☆☆☆

☆

$3+1=\square$

○○○

○○


$3+2=\square$


☆☆


☆☆☆


$2+3=\square$


二、连一连。


 $4+1$

 $2+1$

 $2+2$

$1+2$ 

$3+1$ 

$3+2$ 

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$3+1 \bigcirc 5$

$1+4 \bigcirc 3$

$1+4 \bigcirc 2+3$

$1+1 \bigcirc 3$

$2+3 \bigcirc 5$

$1+2 \bigcirc 3+1$

$1+4 \bigcirc 5$

$1+3 \bigcirc 2$

$2+2 \bigcirc 1+3$

$2+2 \bigcirc 4$

$2+1 \bigcirc 0$

$1+1 \bigcirc 2+2$

四、把下面的算式按得数从小到大的顺序排列。

$2+2$

$5+0$

$2+1$

$1+1$





5 以内的减法

一、数一数，算一算。



$5 - 2 = \square$



$5 - 4 = \square$



$5 - 5 = \square$



$3 - 2 = \square$



$4 - 2 = \square$



$4 - 3 = \square$



$5 - 1 = \square$



$\square - \square = \square$

二、在 \square 里填上合适的数。

$4 - \square = 4$

$1 - \square = 0$

$\square + 4 = 5$

$\square + 2 = 5$

$5 - \square = 1$

$2 - \square = 0$

$3 + \square = 3$

$\square - 2 = 2$

$\square + 0 = 4$

$5 - \square = 3$

$4 - \square = 3$

$4 - \square = 1$

$3 - \square = 2$

$3 - \square = 0$

$\square + 3 = 5$





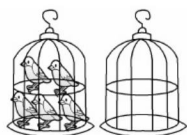
有关0的加减法

一、看图填空。



$4 + 0 = \square$

$4 - 0 = \square$



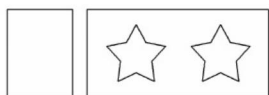
$5 + 0 = \square$

$5 - 0 = \square$

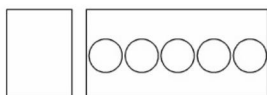


$3 + 0 = \square$

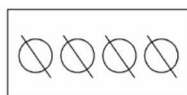
$3 - 0 = \square$



$0 + 2 = \square$



$0 + 5 = \square$



$4 - 4 = \square$

二、算一算。

$0 + 5 = \square$

$0 + 2 = \square$

$2 - 2 = \square$

$5 + 0 = \square$

$2 + 0 = \square$

$1 - 0 = \square$

$5 - 0 = \square$

$2 - 0 = \square$

$1 + 0 = \square$

三、算一算,比一比。

$4 - 4 \bigcirc 0$

$1 + 1 \bigcirc 1 + 0$

$2 \bigcirc 5 - 1$

$4 + 0 \bigcirc 0$

$4 - 0 \bigcirc 5$

$3 + 0 \bigcirc 5 - 3$

$5 + 0 \bigcirc 5$

$4 - 2 \bigcirc 1$

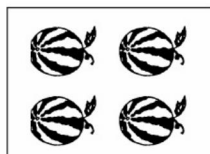
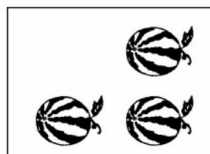
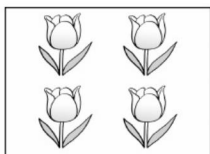
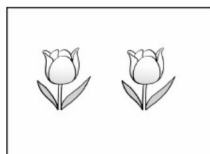
$0 + 2 \bigcirc 2 + 0$





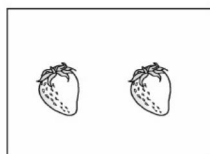
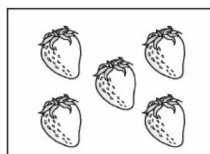
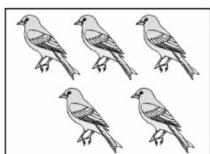
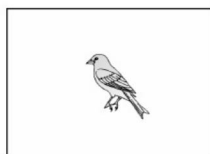
得数是 6、7 的加法

一、数一数,填一填。



$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$



$\square + \square = \square$

$\square + \square = \square$

二、连一连。

$3+4$

$2+5$

$2+4$

$6+0$

6

7

$5+1$

$6+1$

$3+3$

$7+0$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$2+4 \bigcirc 6$

$3+2 \bigcirc 7$

$0+6 \bigcirc 5$

$4+3 \bigcirc 6$

$5+2 \bigcirc 1+6$

$1+6 \bigcirc 4+3$





6、7 减几

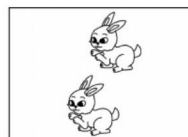
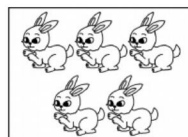
一、看图列式计算。

1.



$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$



$\square - \square = \square$

$\square - \square = \square$

2.



$\square - \square = \square$



$\square - \square = \square$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$6-6 \bigcirc 6-5$

$7-3 \bigcirc 6-3$

$7-4 \bigcirc 6-3$

$7-7 \bigcirc 6-6$

$7-2 \bigcirc 7-5$

$7-1 \bigcirc 6+1$

$7-6 \bigcirc 6-5$

$7-3 \bigcirc 6-4$

$7-2 \bigcirc 6-1$

三、连一连。



⑧



⑤



⑥



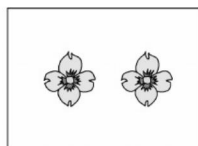
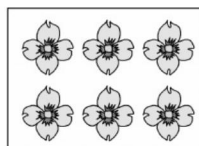
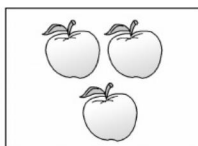
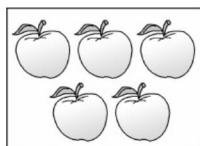
⑦





得数是8的加法和相应的减法

一、看图列式计算。



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

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

二、计算。

$7 + 1 =$

$6 + 2 =$

$3 + 5 =$

$4 + 4 =$

$8 - 4 =$

$8 - 6 =$

$8 - 2 =$

$5 + 3 =$

$8 - 5 =$

$8 - 1 =$

$1 + 7 =$

$8 - 7 =$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$2 + 5 \bigcirc 8$

$4 + 3 \bigcirc 6 + 2$

$4 + 4 \bigcirc 5 + 3$

$4 + 4 \bigcirc 7$

$8 - 2 \bigcirc 6$

$5 + 3 \bigcirc 3 + 3$

$5 + 3 \bigcirc 8$

$5 + 3 \bigcirc 3 + 5$

$8 - 4 \bigcirc 5 + 1$

$7 + 1 \bigcirc 7 - 1$

$8 - 1 \bigcirc 6 + 1$

$5 + 2 \bigcirc 8$

$8 - 1 \bigcirc 7 + 1$

$7 \bigcirc 3 + 4$

$3 + 5 \bigcirc 8 - 3$

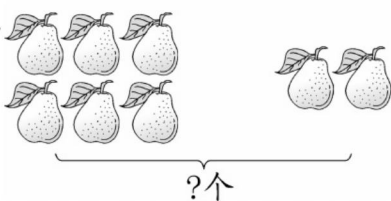




看图解决问题

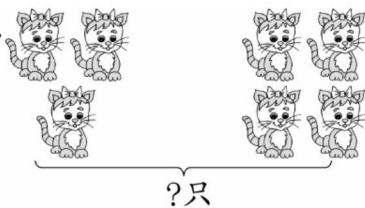
一、看图列式计算。

1.



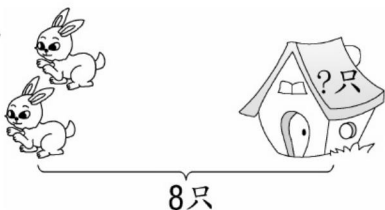
$$\square + \square = \square$$

2.



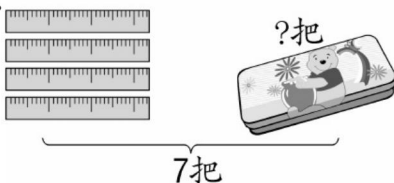
$$\square + \square = \square$$

3.



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

4.



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

二、计算。

$2+6=$

$3+4=$

$5+3=$

$7-3=$

$8-2=$

$8-6=$

$8-8=$

$8-7=$

$8-0=$

$1+7=$

$7-5=$

$5+2=$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$6+1 \bigcirc 5+3$

$0+8 \bigcirc 8-0$

$5 \bigcirc 6+2$

$8-2 \bigcirc 5$

$4+3 \bigcirc 3+5$

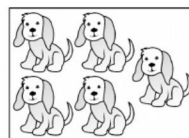
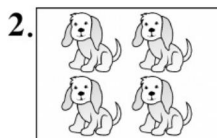
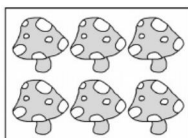
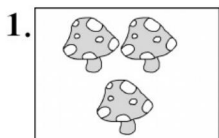
$1+6 \bigcirc 8$





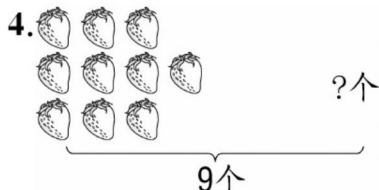
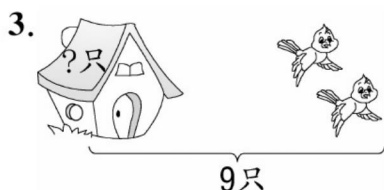
得数是9的加法和相应的减法

一、看图列式计算。



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

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



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

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

二、 $3 + 4 =$

$7 - 3 =$

$7 - 4 =$

$5 + 3 =$

$8 - 5 =$

$8 - 3 =$

$7 + 2 =$

$9 - 7 =$

$9 - 2 =$

$1 + 8 =$

$9 - 8 =$

$9 - 1 =$

$6 + 3 =$

$9 - 6 =$

$9 - 3 =$

$1 + 7 =$

$8 - 1 =$

$8 - 7 =$

$9 - 0 =$

$9 + 0 =$

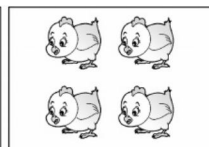
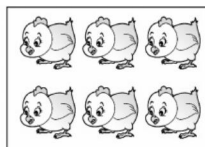
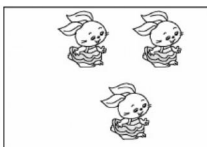
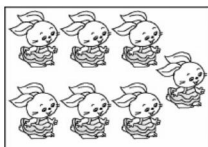
$9 - 5 =$





得数是10的加法和相应的减法

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square$$

$$\square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square \quad \square \bigcirc \square = \square$$

二、计算。

$10 - 8 =$

$10 - 2 =$

$7 - 3 =$

$8 - 1 =$

$3 + 6 =$

$5 - 1 =$

$9 + 1 =$

$10 - 7 =$

$6 - 2 =$

$8 - 6 =$

$10 - 9 =$

$9 - 2 =$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$10 - 3 \bigcirc 2$

$10 - 7 \bigcirc 3$

$10 - 3 \bigcirc 8$

$10 - 3 \bigcirc 5$

$10 - 2 \bigcirc 5$

$10 - 1 \bigcirc 9$

$9 - 3 \bigcirc 4$

$10 - 0 \bigcirc 10$

$5 + 5 \bigcirc 8$

$10 - 4 \bigcirc 6$

$7 \bigcirc 10 - 4$

$8 - 3 \bigcirc 6$





求未知加数

一、在()里填上合适的数。

$(\quad) + 0 = 8$

$(\quad) + 4 = 9$

$3 + (\quad) = 10$

$(\quad) - 2 = 5$

$(\quad) + 7 = 10$

$1 + (\quad) = 8$

$10 - (\quad) = 6$

$9 - (\quad) = 1$

$2 + (\quad) = 10$

$10 - 3 = (\quad)$

$5 + 0 = (\quad)$

$8 - (\quad) = 2$

$(\quad) + 2 = 7$

$10 - (\quad) = 4$

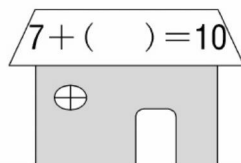
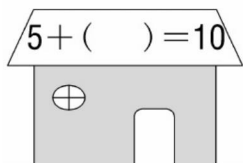
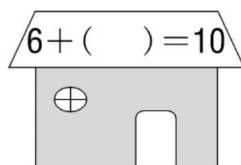
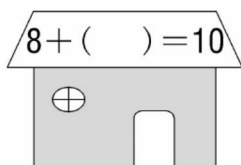
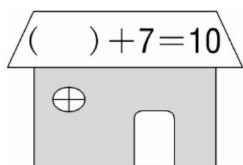
$9 - (\quad) = 1$

$(\quad) - 1 = 8$

$9 - (\quad) = 7$

$9 + (\quad) = 10$

二、连一连。





连加 连减

$7+1+1=$

$4+3+3=$

$3+5+2=$

$2+2+6=$

$5+0+5=$

$2+5+2=$

$1+1+1=$

$2+1+7=$

$1+8+1=$

$2+2+2=$

$1+2+2=$

$6+2+1=$

$2+4+3=$

$1+4+5=$

$3+1+4=$

$2+6+0=$

$3+3+1=$

$2+4+4=$

$0+3+2=$

$0+7+3=$

$3+2+2=$

$2+6+1=$

$4+0+4=$

$7+2+0=$

$8-3-2=$

$10-2-4=$

$5-1-4=$

$9-5-1=$

$10-3-1=$

$6-2-1=$

$8-1-5=$

$10-8-1=$

$6-6-0=$

$9-6-2=$

$9-8-0=$

$5-3-1=$

$9-1-6=$

$10-7-2=$

$4-1-2=$





加减混合

一、计算。

$5-2+1=$

$6-2+1=$

$7+0-3=$

$4-2+2=$

$6-1+2=$

$8-3+2=$

$6+1-4=$

$5-3+1=$

$8-5+3=$

$6+3-2=$

$6-3+1=$

$8+2-6=$

$7-5+1=$

$9-6+3=$

$7+1-4=$

$7+3-2=$

$7-6+0=$

$7+3-1=$

$8-4+3=$

$9-7+4=$

$2-2+8=$

二、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

$3+2-1$





复习课

$8-6=$

$1+9=$

$6+4-7=$

$2+4=$

$4+6=$

$5-4+2=$

$7-5=$

$8+2=$

$8-0-4=$

$9-3=$

$10-6=$

$8-3-5=$

$6-6=$

$9+1=$

$9-3-4=$

$5-4=$

$10-1=$

$7+2-8=$

$8+2=$

$2+8=$

$10-8+5=$

$10-3=$

$10-8=$

$10-4+2=$

$7+3=$

$10-5=$

$3+5+1=$

$5+4=$

$10-7=$

$5+3-6=$

$6+4=$

$10-9=$

$3+2+4=$

$10-8=$

$2+7=$

$7-3-1=$

$9-4=$

$5-5=$

$5+5-4=$





第八单元测试题

一、计算。

$2+6=$

$9-2=$

$5+0+5=$

$3+5=$

$6-4=$

$10-3-5=$

$7-1=$

$9-8=$

$9-6-2=$

$10-5=$

$10-4=$

$10-4-2=$

$6+3=$

$10-2=$

$7-0-5=$

$9-6=$

$8+2=$

$3+7-4=$

$8-7=$

$0+10=$

$1+7-6=$

$7-7=$

$5+5=$

$2-1+6=$

$7+3=$

$4+3=$

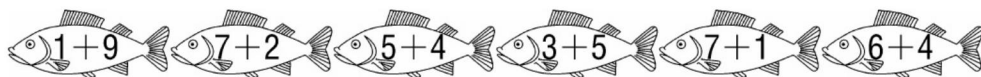
$4+6-7=$

$5-3=$

$7-5=$

$10-5-3=$

二、小猫钓鱼。(连一连)



8



9



10



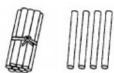


九

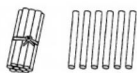
认识 11~20 各数

数数 读数

一、数一数,连一连。



20



16



14

二、计算。

$7-5+1=$

$9-6+3=$

$7+1-4=$

$7+3-2=$

$7-6+0=$

$7+3-1=$

$8-4+3=$

$9-7+4=$

$2-2+8=$

$8+2-5=$

$7+2-3=$

$10-5-0=$

三、连线。

$6-2+3$

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

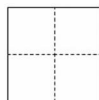
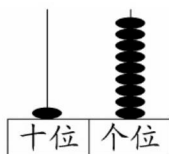
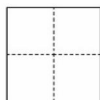
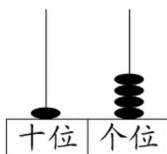
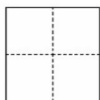
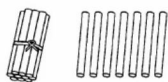
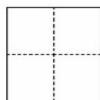
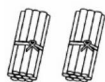
$3+2-1$





数的组成 写数

一、看图写数。



二、按规律填数。

1.

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

2.

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

3.

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

4.

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

5.

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

三、填一填。

1. 18 前面的数是(), 后面的数是(); 15 是() 前的一个数, 它是() 后面的一个数。

2. 一个数非常接近 19, 这个数可能是(), 也可能是()。

3. 18 里面有 8 个() 和 1 个()。





10 加几和相应的减法

一、计算。

$10 + 1 =$

$10 + 3 =$

$10 + 8 =$

$10 + 0 =$

$10 + 9 =$

$8 + 10 =$

$10 + 6 =$

$1 + 10 =$

$2 + 10 =$

$10 + 5 =$

$6 + 10 =$

$14 - 4 =$

$10 + 4 =$

$5 + 10 =$

$15 - 5 =$

$10 + 7 =$

$4 + 10 =$

$17 - 10 =$

$10 + 2 =$

$3 + 10 =$

$10 - 9 =$

$18 - 8 =$

$17 - 7 =$

$16 - 6 =$

二、小猫钓鱼。(连一连)



$10 - 3$



$4 + 10$



$18 - 8$



$4 + 4$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$10 + 4 \bigcirc 10 + 6$

$10 + 3 \bigcirc 10 + 8$

$10 + 1 \bigcirc 10 - 1$

$16 - 6 \bigcirc 17 - 7$

$16 - 10 \bigcirc 16 - 6$

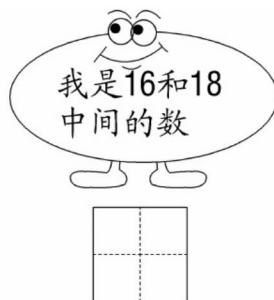
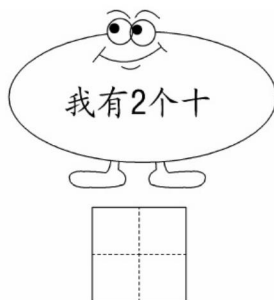
$19 - 10 \bigcirc 13 - 3$





第九单元测试题

一、猜猜我是谁。



二、算一算。

$10 + 4 =$

$18 - 8 =$

$16 - 6 - 8 =$

$15 - 5 =$

$16 - 6 =$

$1 + 9 + 6 =$

$10 + 1 =$

$11 - 1 =$

$16 - 6 + 8 =$

$10 + 6 =$

$10 + 10 =$

$15 - 10 + 3 =$

$10 + 8 =$

$17 - 7 =$

$9 - 5 + 10 =$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$12 \bigcirc 13$

$14 - 10 \bigcirc 4$

$16 \bigcirc 16 - 6$

$16 \bigcirc 15$

$17 \bigcirc 10 + 6$

$15 \bigcirc 16 - 10$

$20 \bigcirc 11$

$10 + 8 \bigcirc 19$

$14 - 0 \bigcirc 12 - 2$

$19 \bigcirc 20$

$20 \bigcirc 10 + 10$

$13 - 3 \bigcirc 11 - 1$





20 以内的进位加法

9 加几(1)

一、算一算。

$9+1=$

$1+9=$

$9+1+2=$

$3+9=$

$9+3=$

$5+9+1=$

$9+5=$

$5+9=$

$9+1+8=$

$10+9=$

$9+10=$

$9+9+0=$

$9+2=$

$2+9=$

$9+3+1=$

$6+9=$

$9+6=$

$9+3+3=$

$9+8=$

$8+9=$

$9+6+1=$

$9+7=$

$7+9=$

$9+4+2=$

$9+4=$

$4+9=$

$9+5+1=$

二、连一连。



$9+8=$



$9+6=$



$9+9=$



$9+5=$

18



14



15



17





9 加几(2)

一、比一比,算一算。

$9 + 1 + 4 =$

$9 + 5 =$

$9 + 1 + 3 =$

$9 + 4 =$

$9 + 1 + 5 =$

$9 + 6 =$

$9 + 1 + 6 =$

$9 + 7 =$

$9 + 1 + 2 =$

$9 + 3 =$

$9 + 1 + 8 =$

$9 + 9 =$

二、在()里填上合适的数。

$9 + () = 13$

$9 + () = 15$

$9 + () = 16$

$9 + () = 11$

$9 + () = 12$

$9 + () = 18$

$9 + () = 14$

$9 + () = 17$

$9 + () = 19$

三、比一比,在○里填上“>”“<”或“=”。

$9 + 7 \bigcirc 17$

$9 + 9 \bigcirc 9 + 8$

$9 + 7 \bigcirc 9 + 8$

$9 + 5 \bigcirc 13$

$5 + 9 \bigcirc 6 + 9$

$5 + 9 \bigcirc 10 + 6$

$9 + 8 \bigcirc 17$

$6 + 9 \bigcirc 10 + 5$

$9 + 2 \bigcirc 9 + 6$

$9 + 10 \bigcirc 18$

$3 + 9 \bigcirc 9 + 2$

$8 + 9 \bigcirc 10 + 6$





8、7 加几(1)

一、算一算,填一填。

$$8 + 4 = \square$$

$$8 + 6 = \square$$

$$7 + 6 = \square$$

二、算一算。

$8 + 4 =$

$8 + 2 =$

$7 + 3 =$

$4 + 8 =$

$2 + 8 =$

$3 + 7 =$

$8 + 5 =$

$8 + 3 =$

$7 + 4 =$

$5 + 8 =$

$3 + 8 =$

$4 + 7 =$

$6 + 8 =$

$8 + 1 =$

$7 + 5 =$

$8 + 6 =$

$1 + 8 =$

$9 + 7 =$

$8 + 7 =$

$0 + 8 =$

$7 + 9 =$

$7 + 8 =$

$8 + 0 =$

$5 + 7 =$

$8 + 9 =$

$7 + 2 =$

$7 + 6 =$

$8 + 8 =$

$7 + 7 =$

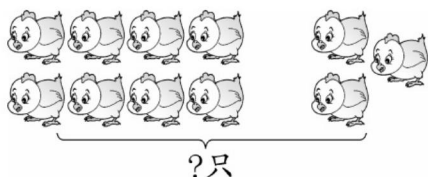
$6 + 7 =$



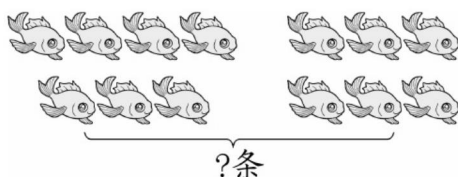


8、7 加几(2)

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square (\text{只})$$



$$\square \bigcirc \square = \square (\text{条})$$

二、算一算。

$8 + 5 =$

$7 + 5 =$

$8 + 2 + 2 =$

$7 + 4 =$

$7 + 8 =$

$7 + 3 + 6 =$

$5 + 8 =$

$7 + 9 =$

$7 + 3 + 4 =$

$8 + 8 =$

$7 + 7 =$

$8 + 6 + 2 =$

$8 + 9 =$

$7 + 2 =$

$7 + 6 + 3 =$

三、连一连。

$7 + 6$

$8 + 7$

$8 + 8$

$7 + 7$

$7 + 9$

13

14

15

16

$7 + 8$

$5 + 8$

$8 + 6$

$7 + 5$

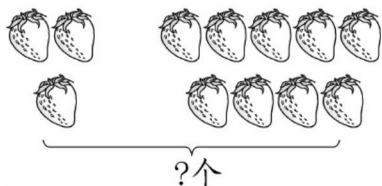
$8 + 9$



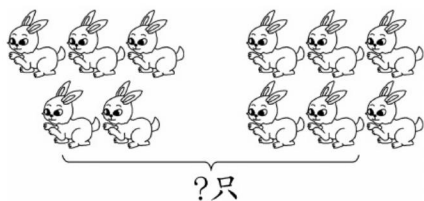


6、5、4、3、2 加几(1)

一、看图列式计算。



$$\square \bigcirc \square = \square (\text{个})$$



$$\square \bigcirc \square = \square (\text{只})$$

二、算一算。

$5+7=$

$6+7=$

$3+9=$

$6+8=$

$4+9=$

$5+8=$

$2+9=$

$6+4=$

$5+9=$

$7+6=$

$5+9=$

$3+8=$

$5+6=$

$6+9=$

$2+8=$

三、在○里填上“>”“<”或“=”。

$2+9 \bigcirc 12$

$5+8 \bigcirc 14$

$4+8 \bigcirc 8+4$

$5+7 \bigcirc 12$

$6+5 \bigcirc 11$

$4+9 \bigcirc 14$

$3+8 \bigcirc 10$

$4+7 \bigcirc 6+6$

$5+9 \bigcirc 14$

$4+9 \bigcirc 14$

$6+7 \bigcirc 13$

$3+8 \bigcirc 13$





复 习

一、算一算。

$4+7=$

$3+9=$

$9+1+7=$

$3+8=$

$8+6=$

$8+6+2=$

$8+8=$

$5+9=$

$6+9+4=$

$7+9=$

$2+9=$

$7+8+3=$

$9+5=$

$4+8=$

$5+8+5=$

$6+8=$

$5+7=$

$4+6+9=$

$7+6=$

$9+9=$

$2+8+7=$

$7+10=$

$7+8=$

$8+9+2=$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$6+7 \bigcirc 14$

$6+5 \bigcirc 11$

$6+4 \bigcirc 11$

$3+8 \bigcirc 11$

$7+8 \bigcirc 14$

$6+8 \bigcirc 15$

$4+7 \bigcirc 12$

$7+9 \bigcirc 15$

$6+6 \bigcirc 11$

$6+3 \bigcirc 8$

$9+9 \bigcirc 6+8$

$7+5 \bigcirc 10+2$

$4+9 \bigcirc 14$

$5+7 \bigcirc 2+9$

$7+7 \bigcirc 6+9$





第十单元测试题

一、算一算。

$9+8=$

$8+3=$

$6+4+5=$

$9+6=$

$8+6=$

$7+3+6=$

$9+3=$

$7+9=$

$5+5+9=$

$9+5=$

$6+7=$

$9+6+1=$

$8+5=$

$5+10=$

$9+9+0=$

$8+9=$

$4+7=$

$2+8+6=$

$8+8=$

$4+6=$

$3+5+7=$

$7+5=$

$3+8=$

$4+8+6=$

$7+7=$

$2+9=$

$8+8+2=$

$7+6=$

$5+9=$

$9+10+0=$

二、连一连。

$6+4$

$5+6$

$5+7$

$7+6$

$7+8$

$6+8$

10

11

12

13

14

15

$7+4$

$3+7$

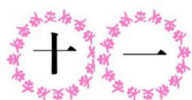
$5+8$

$7+7$

$9+6$

$4+8$





期末复习

认识数和认识物体

$5+4=$

$6-3=$

$7+2=$

$4+4=$

$3+7=$

$9-7=$

$10-5=$

$8+2=$

$7-5=$

$8-4=$

$10-6=$

$1+9=$

$10+2=$

$13+6=$

$4+10=$

$3+10=$

$10-9=$

$6+8=$

$14+4=$

$2+13=$

$9+10=$

$9+8=$

$6+6=$

$8+4=$

$5+7=$

$8+5=$

$7+8=$

$9+6=$

$7+5=$

$7+7=$

$6+7=$

$9+7=$

$6+5=$

$6+8=$

$8+3=$

$9+4=$

$9+8=$

$9+9=$

$4+9=$





10 以内数的加、减和相关实际问题

一、算一算。

$4+5=$

$7-4=$

$2+4+3=$

$6+2=$

$9-6=$

$10-7-2=$

$0+9=$

$5-5=$

$10-5+2=$

$7+1=$

$1+9=$

$5+4+0=$

$6-0=$

$6+3=$

$9-5-4=$

$0+7=$

$4+6=$

$9-8+8=$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$4\bigcirc3=1$

$2\bigcirc7=9$

$4+3=8\bigcirc1$

$7\bigcirc5=4\bigcirc2$

$7\bigcirc1=8$

$3\bigcirc5=1+7$

$10\bigcirc1\bigcirc2=7$

$7\bigcirc3\bigcirc4=0$

$2\bigcirc4\bigcirc3=3$

$8\bigcirc5\bigcirc3=6$

$5\bigcirc2\bigcirc3=4$

$7\bigcirc3\bigcirc4=6$

三、连一连。

$4+5-2$

5

$6+3-5$

$3+2-1$

4

$10-8+4$

$8-5+2$

7

$7-4+3$

$4+4-3$

6

$9+0-2$





20 以内数的加法及相关实际问题

一、在()里填上合适的数。

$(\quad) + 6 = 11$

$8 + (\quad) = 13$

$7 + (\quad) = 15$

$13 = (\quad) + 7$

$(\quad) + 9 = 13$

$8 + (\quad) = 12$

$15 = (\quad) + 6$

$7 + (\quad) = 12$

$7 + (\quad) = 11$

$6 + (\quad) = 14$

$7 + (\quad) = 13$

$5 + (\quad) = 10$

$8 + (\quad) = 15$

$7 + (\quad) = 14$

$7 + (\quad) = 16$

$(\quad) + 4 = 11$

$6 + (\quad) = 10$

$10 - (\quad) = 6$

$6 + (\quad) = 12$

$(\quad) + 8 = 17$

$(\quad) + 9 = 17$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$8 + 3 \bigcirc 13$

$8 + 6 \bigcirc 15$

$8 + 9 \bigcirc 17$

$8 + 2 \bigcirc 8 + 4$

$7 + 7 \bigcirc 6 + 5$

$7 + 8 \bigcirc 9 + 6$

$8 + 8 \bigcirc 15$

$7 + 7 \bigcirc 16$

$10 + 8 \bigcirc 17$

$8 + 4 \bigcirc 14$

$10 + 3 \bigcirc 15$

$8 + 5 \bigcirc 11$

$6 + 5 \bigcirc 12$

$15 \bigcirc 7 + 8$

$10 + 6 \bigcirc 17$

$13 \bigcirc 7 + 7$

$6 + 6 \bigcirc 12$

$7 + 6 \bigcirc 13$





综合练习

一、直接写得数。

$4+5=$

$19-9=$

$3+5+2=$

$9-5=$

$16-10=$

$7-5+8=$

$8-2=$

$3+10=$

$9-3+2=$

$10-2=$

$9+6=$

$1+9+6=$

$3+10=$

$8+6=$

$18-8-6=$

$9+1=$

$5+7=$

$16-10+3=$

$9-8=$

$4+9=$

$4+6+9=$

$9-3=$

$6+9=$

$8-3+10=$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$2+9 \bigcirc 12$

$8+6 \bigcirc 15$

$4+9 \bigcirc 10$

$5+7 \bigcirc 14$

$9+6 \bigcirc 16$

$7+4 \bigcirc 3+8$

$3+8 \bigcirc 11$

$14 \bigcirc 7+5$

$7+6 \bigcirc 13$

$4+10 \bigcirc 14$

$6+7 \bigcirc 12$

$8+8 \bigcirc 15$

$2 \bigcirc 3+4-6$

$16-10+3 \bigcirc 17-7-1$





期末测试题(1)

一、在()里填合适的数。

$() + 4 = 7$

$3 + () = 8$

$6 + () = 9$

$4 = () + 4$

$9 - () = 3$

$4 + () = 10$

$3 + () = 9$

$7 - () = 3$

$() + 7 = 7$

$6 + () = 10$

$() - 4 = 4$

$9 - () = 5$

$6 + () = 8$

$10 - () = 6$

$3 + () = 8$

二、算一算。

$7 + 3 + 0 =$

$6 - 1 - 2 =$

$7 - 3 + 2 =$

$3 + 3 + 3 =$

$10 - 3 - 4 =$

$8 - 3 + 5 =$

$6 + 1 + 2 =$

$8 - 4 - 2 =$

$8 + 0 - 6 =$

$1 + 1 + 8 =$

$7 - 1 - 4 =$

$10 - 5 + 3 =$

$3 + 3 + 4 =$

$8 - 5 - 1 =$

$4 + 4 - 6 =$

$4 + 2 + 3 =$

$6 - 4 - 0 =$

$1 + 7 - 0 =$

$1 + 2 + 5 =$

$2 - 1 - 0 =$

$10 - 3 + 1 =$

$1 + 8 + 0 =$

$9 - 4 - 3 =$

$8 + 0 - 2 =$

$0 + 5 + 2 =$

$10 - 3 - 0 =$

$5 - 4 + 2 =$





期末测试题(2)

一、算一算。

$8+9=$

$10+5=$

$3+5+6=$

$3+9=$

$7+4=$

$15-10+7=$

$5+8=$

$14-10=$

$10-9+8=$

$4+7=$

$20-10=$

$6+4-5=$

$15+5=$

$13-3=$

$6+7-3=$

$6+6=$

$4+8=$

$18-8+5=$

$6+9=$

$9+9=$

$9-7+9=$

$7+9=$

$9+6=$

$7-4+9=$

二、在○里填上“>”“<”或“=”。

$9+9 \bigcirc 20$

$13-3 \bigcirc 13-10$

$2+0 \bigcirc 20$

$12 \bigcirc 5+8$

$8+7 \bigcirc 6+9$

$10-4 \bigcirc 10+4$

$10+7 \bigcirc 19$

$17 \bigcirc 10+8$

$9+4 \bigcirc 8+6$

$14-4 \bigcirc 18$

$16-5 \bigcirc 10$

$10-7 \bigcirc 10-8$

$4+6+8 \bigcirc 8+2+5$

$15-10+4 \bigcirc 18-8-1$

$7+10-2 \bigcirc 10+8-1$

$4+8+6 \bigcirc 7+4+3$



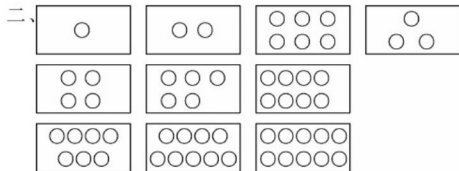
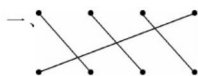


参考答案

一、数一数

P1

连加



P2

二、比一比

一、☒ ☐ ☐ 二、☐ ☒ ☐三、☒ ☐ ☐ 四、☒ ☐ ☐

P3

三、分一分

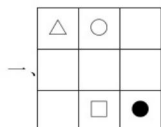
一、1.课桌 2.羽毛球 3.裤子

二、1. 2. 3.

三、☐ (2)(4) ☐ (5)(6) ☐ (1)(3)(7)(8)
文具 玩具 服装鞋帽

P4

四、认位置

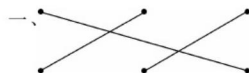


二、上 前 下 左 右

三、() (✓) (○)

P5

第一~四单元测试题

二、☐ ☒ ☐三、☐ (1)(3)(6)(8) ☐ (2)(5)(7) ☐ (4)(9)
蔬菜 动物 水果

五、认识 10 以内的数

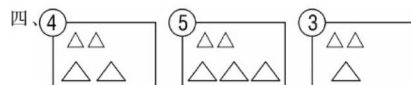
P6

认识 1~5(1)



二、2 4 1 3 5

三、④ ② ⑤



P7

认识 1~5(2)

一、5, 2, 1, 4, 5, 3, 4

二、☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

三、1.4 2.2 3.3 5

P8

认识几和第几

一、1.3 5 2.2 1

二、3号 松鼠家 4号 小狗家

2号 小兔家 1号 小猫家





三、3 6 4 8

P9 认识 0

一、5 3 2 0 4

二、1.5

2.5 0 3.5 0

三、☐ ☐ ☒ ☐

P10 认识 =、> 和 <

一、3 4 $\boxed{3} < \boxed{4}$ 5 4 $\boxed{5} > \boxed{4}$ 二、1. $\triangle \triangle \triangle \triangle$ 2. $\triangle \triangle \triangle$ 3. $\triangle \triangle$ 4. $\diamond \diamond$

三、< > < < = < > < >

P11 认识 6~9(1)

一、3 6 8 7 5 9 4 2

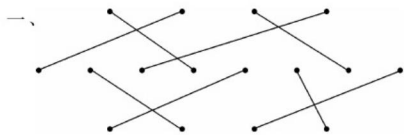
6	8	9	7
●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●	●●●●●●
○●○●○●	●●●○●●	●●●●●●	●●○●○●

三、0 2 5 6 7 8 9

1.6 8 7 9 2.5 4 6

3.6 8

P12 认识 6~9(2)

二、7 6 $\boxed{7} > \boxed{6}$ 8 3 $\boxed{8} > \boxed{3}$

三、1.8 2.5 7 3.3 3

P13 认识 10

一、8 10 9 6

二、> > < > > <

三、0 3 4 5 7 8 9 10

1.5 3 2.6 8

3.小 大 4.3

P14 第五单元测试题

一、10 6 4 8

二、> = > > < > > = > < <

三、1.10 3 6 2.7 10

3.6 7 8 10; 7 8; 10 0

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

六、认识图形(一)

P15 认识图形(1)

一、1.(√)(×)(√)(√)

2.() (√) () (○) (△)

二、4 1 2 4

三、④

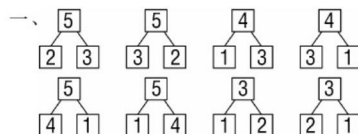
P16 认识图形(2)

一、10 10 6 5 8 7

二、☐ ☐ ☒ ☒三、☐ ☐ ☒ ☐

七、分与合

P17 2~5 的分与合



二、1.4 2 3 5

2.4 1 2 3

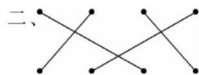
3.3 0 1 2





P18

6、7 的分与合



三、略

P19

8、9 的分与合

一、9 6 5 9 8 4 6



三、略

P20

10 的分与合

一、6 5 8 3



三、1.5 9 6 3 7

2.7 4 2 4 6

P21

第六、七单元测试题



二、1 1 8 3 2 10

三、3 9 10 4 5

P22

期中测试题(1)

一、2 4 5 7 6 10 9 8

二、1. ☐ ☒ 2. ☒ ☐

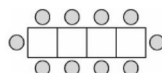
P23

期中测试题(2)



二、2 2 9 6 3 2 9 2 6

三、2 6 3 8 10

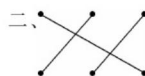


P24

八、10 以内的加法和减法

5 以内的加法

一、4 5 4 5



三、< > = < = < = > = = >

<

四、①+① < ②+① < ②+② < ⑤+②

P25

5 以内的减法

一、3 2 1 1 0 4 1 3 1 2

二、0 1 1 3 4 2 0 4 4

2 1 3 1 3 2

P26

有关 0 的加减法

一、4 4 5 5 3 3 2 5 0

二、5 2 0 5 2 1 5 2 1

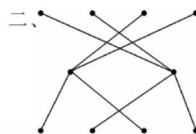
三、= > < > < > = > =

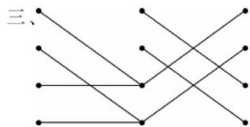
P27

得数是 6、7 的加法

一、2+4=6 3+4=7

1+5=6 5+2=7



三、 $= < > > = =$ **P28** 6、7 减几一、 $6-1=5$ $7-2=5$ $6-5=1$ $7-5=2$ $6-3=3$ $7-3=4$ 二、 $< > = = > < = > =$ **P29** 得数是8的加法和相应的减法一、 $5+3=8$ $3+5=8$ $6+2=8$ $2+6=8$ $8-5=3$ $8-3=5$ $8-2=6$ $8-6=2$

二、8 8 8 8 4 2 6 8 3 7 8 1

三、 $< < = > = > = = < > =$
 $< < = >$ **P30** 看图解决问题一、 $1.6+2=8$ $2.3+4=7$ $3.8-2=6$ $4.7-4=3$

二、8 7 8 4 6 2 0 1 8 8 2 7

三、 $< = < > < <$ **P31** 得数是9的加法和相应的减法一、 $1.3+6=9$ $6+3=9$ $9-6=3$ $9-3=6$ $2.4+5=9$ $5+4=9$ $9-4=5$ $9-5=4$

二、7 4 3 8 3 5 9 2 7 9 1 8 9 3

6 8 7 1 9 9 4

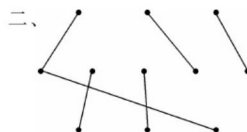
P32 得数是10的加法和相应的减法一、 $7+3=10$ $3+7=10$ $6+4=10$ $4+6=10$ $10-3=7$ $10-7=3$ $10-4=6$ $10-6=4$

二、2 8 4 7 9 4 10 3 4 2 1 7

三、 $> = < > > = > = > = >$
 $<$ **P33** 求未知加数

一、8 5 7 7 3 7 4 8 8 7 5 6 5 6

8 9 2 1

**P34** 连加 连减

9 10 10 10 10 9 3 10 10 6 5 9 9

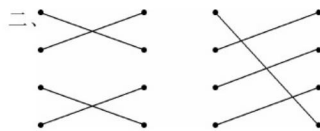
10 8 8 7 10 5 10 7 9 8 9 3 4 0

3 6 3 2 1 0 1 1 1 2 1 1

P35 加减混合

一、4 5 4 4 7 7 3 3 6 7 4 4 3 6

4 8 1 9 7 6 8

**P36** 复习课

2 10 3 6 10 3 2 10 4 6 4 0 0 10

2 1 9 1 10 10 7 7 2 8 10 5 9 9

3 2 10 1 9 2 9 3 5 0 4

P37 第八单元测试题

一、8 7 10 8 2 2 6 1 1 5 6 4 9 8

2 3 10 6 1 10 2 0 10 7 10 7 3

2 2 2

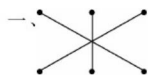




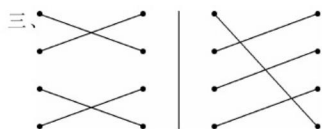
九、认识 11~20 各数

P38

数数 读数



二、3 6 4 8 1 9 7 6 8 5 6 5



P39

数的组成 写数

一、20 17 14 19

二、1. 14 15 17 18

2. 18 17 16 14

3. 15 16 18 19 20

4. 16 14 12 10 8

5. 16 18 20

三、1. 17 19 16 14

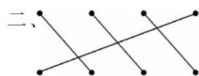
2. 18 20 3. - +

P40 10 加几和相应的减法

一、11 13 18 10 19 18 16 11 12 15 16

10 14 15 10 17 14 7 12 13 1 10

10 10



三、< < > = < <

P41

第九单元测试题

一、18 20 17

二、14 10 2 10 10 16 11 10 18 16 20

8 18 10 14

三、< = > > > > > < > < =
=

十、20 以内的进位加法

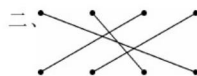
P42

9 加几(1)

一、10 10 12 12 12 15 14 14 18 19 19

18 11 11 13 15 15 15 17 17 16

16 16 15 13 13 15



P43

9 加几(2)

一、14 14 13 13 15 15 16 16 12 12 18

18

二、4 6 7 2 3 9 5 8 10

三、< > < > < < = = < > >
>

P44

8、7 加几(1)

一、12 14 13

二、12 10 10 12 10 10 13 11 11 13 11

11 14 9 12 14 9 16 15 8 16 15 8

12 17 9 13 16 14 13

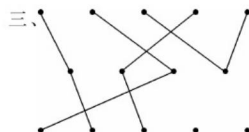
P45

8、7 加几(2)

一、8+3=11 7+6=13

二、13 12 12 11 15 16 13 16 14 16 14

16 17 9 16





P46 6、5、4、3、2 加几(1)

一、 $3+9=12$ $5+6=11$

二、12 13 12 14 13 13 11 10 14 13 14
11 11 15 10

三、 $< < = = = < > < = < =$
 $<$

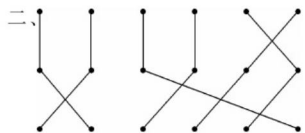
P47 复 习

一、11 12 17 11 14 16 16 14 19 16 11
18 14 12 18 14 12 19 13 18 17 17
15 19

二、 $< = < = > < < > > > >$
 $= < > <$

P48 第十单元测试题

一、17 11 15 15 14 16 12 16 19 14 13
16 13 15 18 17 11 16 16 10 15 12
11 18 14 11 18 13 14 19



十一 期末复习

P49 认识数和认识物体

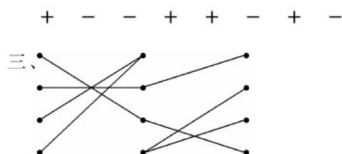
9 3 9 8 10 2 5 10 2 4 4 10 12 19
14 13 1 14 18 15 19 17 12 12 12 13
15 15 12 14 13 16 11 14 11 13 17
18 13

P50 10 以内数的加、减和相关实际问题

一、9 3 9 8 3 1 9 0 7

8 10 9 6 9 0 7 10 9

二、 $- + - - - + + - - - -$



P51 20 以内的进位加法及

相关实际问题

一、5 5 8 6 4 4 9 5 4 8 6 5 7 7
9 7 4 4 6 9 8

二、 $< < = < > = > < > < <$
 $> < = < < = =$

P52 综合练习

一、9 10 10 4 6 10 6 13 8 8 15 16
13 14 4 10 12 9 1 13 19 6 15 15
二、 $< < > < < = = > = = >$
 $> > =$

P53 期末测试题(1)

一、3 5 3 0 6 6 6 4 0 4 8 4 2 4
5
二、10 3 6 9 3 10 9 2 2 10 2 8 10
2 2 9 2 8 8 1 8 9 2 6 7 7 3

P54 期末测试题(2)

一、17 15 14 12 11 12 13 4 9 11 10
5 20 10 10 12 12 15 15 18 11 16
15 12

二、 $< > < < = < < < < < >$
 $> > = < >$





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：深度
DESIGN

上架建议 \ 小学教辅

ISBN 978-7-5581-2738-0



9 787558 127380 >

定价：28.80元

关注微信公众号“教辅资料站”获取更多学习资料