



根据教育部最新课程标准和3~6岁儿童学习与发展指南编写



幼升小名牌小学入学必备

数学

最权威的学前用书

最有效的方法指导

最科学的编排体例

家长孩子的好帮手





幼升小名牌小学入学必备

最新版

数学

九通早教研究中心/编



长江出版传媒

| 长江文艺出版社
九通电子音像出版社

图书在版编目(CIP)数据

幼升小名牌小学入学必备 : 最新版 . 数学 / 九通早教研究中心编. — 武汉 : 长江文艺出版社 , 2014.3

ISBN 978-7-5354-7131-4

I. ①幼… II. ①九… III. ①数学课—学前教育—教学参考资料 IV. ①G613

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 274808 号



幼升小名牌小学入学必备(最新版)——数学

策 划：吴高余

责任编辑：安 丽

责任校对：刘慧玲

编 审：陈冬新

出 品 人：张作明

整体设计：武汉青禾园平面设计有限公司

印 刷：武汉贝思印务设计有限公司

规 格：889 mm × 1194 mm 1/20

印 张：9

版 次：2014 年 3 月第 1 版

印 次：2014 年 3 月第 1 次印刷

书 号：ISBN 978-7-5354-7131-4

定 价：22.80 元

出 版：长江文艺出版社 九通电子音像出版社

发 行：九通电子音像出版社

地 址：武汉市雄楚大街 268 号 邮 编：430070

业务电话：(027)87679391 网 址：<http://www.jiutong100.com>



目录

5 以内的数

认识数字 1	7	4 的分解组合	16
加号、减号和等号	8	4 的加减法	17
认识数字 2	9	认识数字 5	18
2 的分解组合	10	5 的分解组合	19
2 的加减法	11	5 的加减法	20
认识数字 3	12	5 以内数的综合练习(一)	21
3 的分解组合	13	5 以内数的综合练习(二)	22
3 的加减法	14	认识数字 0	23
认识数字 4	15	0 的加减法	24

数学思维一

配对(一)	25	分类(一)	27
配对(二)	26	分类(二)	28

10 以内的数

认识数字 6	29	9 的分解组合	39
6 的分解组合	30	9 的加减法	40
6 的加减法	31	认识数字 10	41
认识数字 7	32	10 的分解组合	42
7 的分解组合	33	10 的加减法	43
7 的加减法	34	10 以内数的综合练习(一)	44
认识数字 8	35	10 以内数的综合练习(二)	45
8 的分解组合	36	10 以内数的应用(一)	46
8 的加减法	37	10 以内数的应用(二)	47
认识数字 9	38		



数学常识一

比较长短	48	比较粗细	54
按长短排序	49	按粗细排序	55
比较大大小	50	比较厚薄	56
按大小排序	51	按厚薄排序	57
比较高矮	52	比较轻重	58
按高矮排序	53	按轻重排序	59

20以内的数

数字 11~20	60	20以内数的进位加法(二)	68
感知数位	61	20以内数的退位减法(一)	69
大于号和小于号	62	20以内数的退位减法(二)	70
20以内数的不进位加法(一)	63	20以内数的连加练习	71
20以内数的不进位加法(二)	64	20以内数的连减练习	72
20以内数的不退位减法(一)	65	20以内数的加减混合运算(一)	73
20以内数的不退位减法(二)	66	20以内数的加减混合运算(二)	74
20以内数的进位加法(一)	67		

数学常识二

单数和双数(一)	75	相邻数的运用(二)	81
单数和双数(二)	76	群数(一)	82
单数与双数的运用(一)	77	群数(二)	83
单数与双数的运用(二)	78	序数(一)	84
认识相邻数	79	序数(二)	85
相邻数的运用(一)	80		



几何图形

正方形和长方形	86	平面图形综合练习(三)	92
圆形和椭圆形	87	平面图形综合练习(四)	93
三角形	88	立体图形(一)	94
梯形	89	立体图形(二)	95
平面图形综合练习(一)	90	几何形体综合练习(一)	96
平面图形综合练习(二)	91	几何形体综合练习(二)	97

数学思维二

区别上下	98	找规律(二)	104
认识前后	99	找不同(一)	105
认识里外	100	找不同(二)	106
认识左右	101	逻辑思维(一)	107
认识远近	102	逻辑思维(二)	108
找规律(一)	103		

50以内的数

认识 50 以内的数	109	50 以内两位数和两位数的加减法练习	115
50 以内两位数和一位数的加法	110	50 以内数的综合练习(一)	116
50 以内两位数和一位数的减法	111	50 以内数的综合练习(二)	117
50 以内两位数和一位数的加减法练习	112	50 以内数的应用题(一)	118
50 以内两位数和两位数的加法	113	50 以内数的应用题(二)	119
50 以内两位数和两位数的减法	114		

100以内的数

认识 100 以内的数	120	100 以内两位数和一位数的不进位加法	122
100 以内整十数加减整十数	121	100 以内两位数和一位数的进位加法	123



100 以内两位数和一位数的不退位减法	124	100 以内数的综合练习(二)	129
100 以内两位数和一位数的退位减法	125	100 以内数的应用题(一)	130
100 以内两位数和两位数的加法	126	100 以内数的应用题(二)	131
100 以内两位数和两位数的减法	127	100 以内数的应用题(三)	132
100 以内数的综合练习(一)	128		

数学应用

认识硬币	133	认识钟表	140
认识纸币	134	认识整点	141
人民币的综合练习(一)	135	认识半点	142
人民币的综合练习(二)	136	时间的综合练习(一)	143
人民币的综合练习(三)	137	时间的综合练习(二)	144
认识星期	138	简单的统计(一)	145
认识日历	139	简单的统计(二)	146

综合练习(一)	147
综合练习(二)	151
综合练习(三)	155
综合练习(四)	159
综合练习(五)	163
小学入学考试模拟试题(一)	167
小学入学考试模拟试题(二)	169
小学入学考试模拟试题(三)	171
小学入学考试模拟试题(四)	173

小学入学考试模拟试题(五)	175
参考答案	177



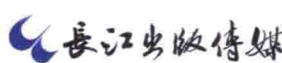


幼升小名牌小学入学必备



数学

九通早教研究中心/编



长江文艺出版社
九通电子音像出版社

前言



据不完全统计,全国共有小学36.62万所,其中重点小学不到5万所,比例不足15%。因此,要想让6岁左右的“小不点儿”在幼升小中脱颖而出,顺利冲入重点小学(名牌小学),需要有“过五关、斩六将”的超强本领。

仅以北京来说,各名校的面试内容五花八门,有的考拼音、认字、写字、背古诗和10以内加减法;有的包括语文、数学、英语、音乐、美术5个科目;有的涉及奥数、快速记忆、复述故事、看图说话;有的试卷囊括了逻辑分析能力、语言表达能力、特长及综合能力三大部分;还有的通过游戏考查孩子素质、注意力以及快速反应能力……

为了有针对性地训练这些内容,帮助家长掌握窍门,让宝宝们顺利升上重点小学,我们邀请幼升小面试官、一线教师、幼儿教育专家联合编撰了这套《幼升小名牌小学入学必备》(最新版)丛书。该丛书以教育部最新课程标准和3—6岁儿童学习与发展指南为指导,包括《拼音》、《语文》、《数学》、《识字》、《成语》、《智力》、《综合测试》7册,每册紧密围绕幼升小入学考试热点难点,知识编排由浅入深,练习设置丰富有趣,是一套实用有效的名牌小学入学必备资料。

《拼音》由单韵母、声母、复韵母、鼻韵母和整体认读音节五大单元组成,每个单元知识的编排由浅入深,让孩子在拼、读、说、写、练的过程中牢固掌握基础拼音。

《语文》设置了汉字、词语、句子、诵读、表达、阅读、应用等单元,内容丰富多彩,全面提升孩子的语文综合能力。

《数学》包含数的认识及加减运算、数学常识、几何图形、空间方位、数学思维等知识点,每个知识点的学习层层递进,深入开发孩子的数学潜能。

《识字》以孩子熟悉、喜爱的唐诗、儿歌、谜语和故事为载体,让孩子在诵读中认识汉字,了解组词、笔顺,初步学写汉字、学用汉字。

《成语》根据孩子的认知特点,按笔画数由易到难进行编排,每个成语包含释义和应用,每页还配有经典成语故事和插图。

《智力》涵盖孩子智力发展的六大领域:观察力、注意力、记忆力、思维力、想象力和创造力。本书还特别添加了孩子喜爱的找不同、走迷宫、捉迷藏、涂色等专项训练。

《综合测试》包含43套幼升小入学考试模拟面试卷,书后附有各大名牌小学的面试真题,帮助孩子在强化训练中全面掌握小学入学基础知识,提高综合应用能力。

相信本套书能引领您和您的孩子梦想成真,展翅高飞!



目 录

5 以内的数

认识数字 1	7	4 的分解组合	16
加号、减号和等号	8	4 的加减法	17
认识数字 2	9	认识数字 5	18
2 的分解组合	10	5 的分解组合	19
2 的加减法	11	5 的加减法	20
认识数字 3	12	5 以内数的综合练习(一)	21
3 的分解组合	13	5 以内数的综合练习(二)	22
3 的加减法	14	认识数字 0	23
认识数字 4	15	0 的加减法	24

数学思维一

配对(一)	25	分类(一)	27
配对(二)	26	分类(二)	28

10 以内的数

认识数字 6	29	9 的分解组合	39
6 的分解组合	30	9 的加减法	40
6 的加减法	31	认识数字 10	41
认识数字 7	32	10 的分解组合	42
7 的分解组合	33	10 的加减法	43
7 的加减法	34	10 以内数的综合练习(一)	44
认识数字 8	35	10 以内数的综合练习(二)	45
8 的分解组合	36	10 以内数的应用(一)	46
8 的加减法	37	10 以内数的应用(二)	47
认识数字 9	38		



数学常识一

比较长短	48	比较粗细	54
按长短排序	49	按粗细排序	55
比较大大小	50	比较厚薄	56
按大小排序	51	按厚薄排序	57
比较高矮	52	比较轻重	58
按高矮排序	53	按轻重排序	59

20以内的数

数字 11~20	60	20以内数的进位加法(二)	68
感知数位	61	20以内数的退位减法(一)	69
大于号和小于号	62	20以内数的退位减法(二)	70
20以内数的不进位加法(一)	63	20以内数的连加练习	71
20以内数的不进位加法(二)	64	20以内数的连减练习	72
20以内数的不退位减法(一)	65	20以内数的加减混合运算(一)	73
20以内数的不退位减法(二)	66	20以内数的加减混合运算(二)	74
20以内数的进位加法(一)	67		

数学常识二

单数和双数(一)	75	相邻数的运用(二)	81
单数和双数(二)	76	群数(一)	82
单数与双数的运用(一)	77	群数(二)	83
单数与双数的运用(二)	78	序数(一)	84
认识相邻数	79	序数(二)	85
相邻数的运用(一)	80		



几何图形

正方形和长方形	86	平面图形综合练习(三)	92
圆形和椭圆形	87	平面图形综合练习(四)	93
三角形	88	立体图形(一)	94
梯形	89	立体图形(二)	95
平面图形综合练习(一)	90	几何形体综合练习(一)	96
平面图形综合练习(二)	91	几何形体综合练习(二)	97

数学思维二

区别上下	98	找规律(二)	104
认识前后	99	找不同(一)	105
认识里外	100	找不同(二)	106
认识左右	101	逻辑思维(一)	107
认识远近	102	逻辑思维(二)	108
找规律(一)	103		

50以内的数

认识 50 以内的数	109	50 以内两位数和两位数的加减法练习	115
50 以内两位数和一位数的加法	110	50 以内数的综合练习(一)	116
50 以内两位数和一位数的减法	111	50 以内数的综合练习(二)	117
50 以内两位数和一位数的加减法练习	112	50 以内数的应用题(一)	118
50 以内两位数和两位数的加法	113	50 以内数的应用题(二)	119
50 以内两位数和两位数的减法	114		

100以内的数

认识 100 以内的数	120	100 以内两位数和一位数的不进位加法	122
100 以内整十数加减整十数	121	100 以内两位数和一位数的进位加法	123



100 以内两位数和一位数的不退位减法	124	100 以内数的综合练习(二)	129
100 以内两位数和一位数的退位减法	125	100 以内数的应用题(一)	130
100 以内两位数和两位数的加法	126	100 以内数的应用题(二)	131
100 以内两位数和两位数的减法	127	100 以内数的应用题(三)	132
100 以内数的综合练习(一)	128		

数学应用

认识硬币	133	认识钟表	140
认识纸币	134	认识整点	141
人民币的综合练习(一)	135	认识半点	142
人民币的综合练习(二)	136	时间的综合练习(一)	143
人民币的综合练习(三)	137	时间的综合练习(二)	144
认识星期	138	简单的统计(一)	145
认识日历	139	简单的统计(二)	146

综合练习(一)	147
综合练习(二)	151
综合练习(三)	155
综合练习(四)	159
综合练习(五)	163
小学入学考试模拟试题(一)	167
小学入学考试模拟试题(二)	169
小学入学考试模拟试题(三)	171
小学入学考试模拟试题(四)	173

小学入学考试模拟试题(五)	175
参考答案	177



认识数字 1



学一学

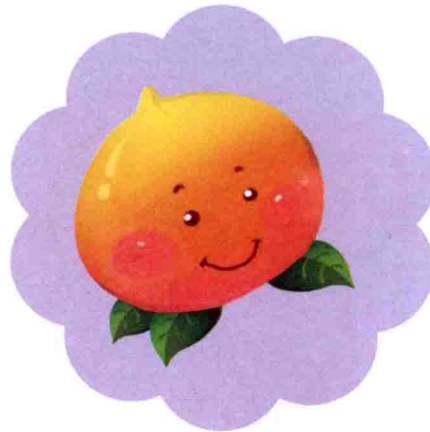
1



1 像铅笔细又长



认一认



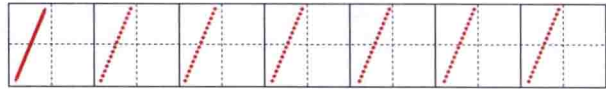
1 个桃子



请你按图中的数字, 给对应数目的动物头像涂上自己喜欢的颜色。



描一描。



请你将下面数量是 1 的物品圈出来。



加号、减号和等号



学一学

加号、减号和等号是数字王国的魔术大师，它们总是带领着数字王国的成员做游戏。



“+”这是加号，表示把两个数合起来。



“-”这是减号，表示从一个数里去掉一部分。



“=”这是等号，表示两个数相等。



描一描，写一写。

+

-

=

认识数字 2



学一学

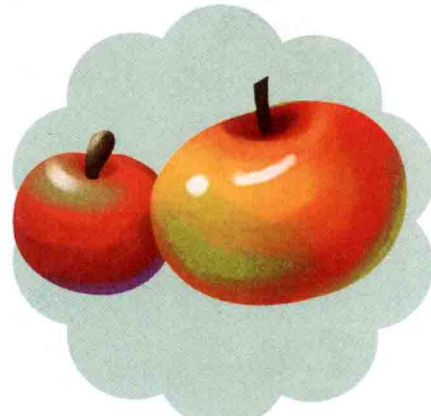
2



2 像鸭子水中游



认一认



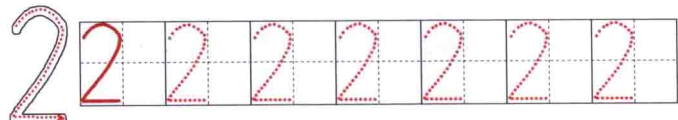
2 个苹果



请你按图中的数字, 给对应数目的动物头像涂上自己喜欢的颜色。



描一描。

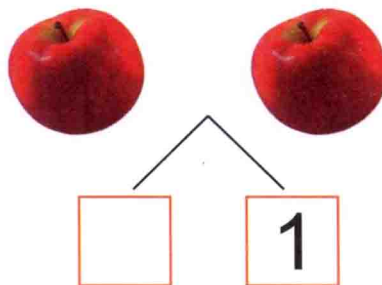
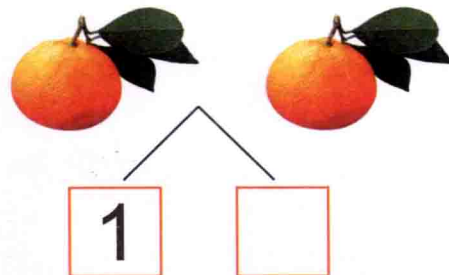


请你将下面数量是 2 的物品圈出来。

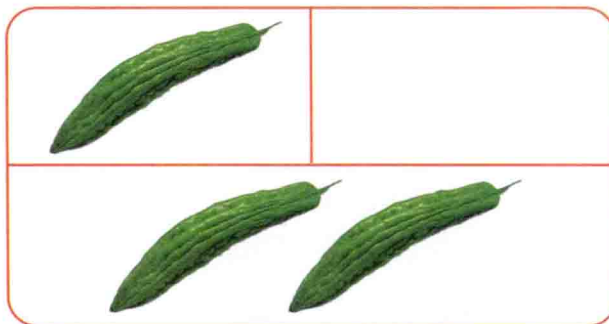
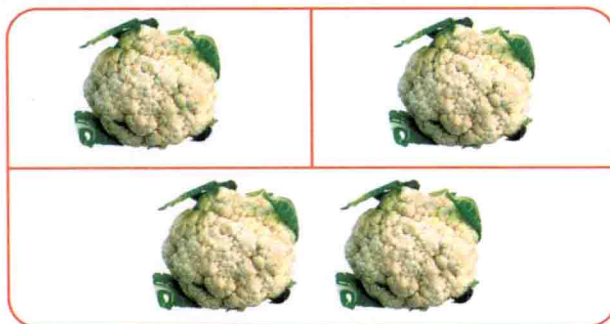


2的分解组合

想一想，下面的水果可以怎样分呢。



请照样子在方框中画一画。



请你在□中填上正确的数字吧。

