

教师备课
学生自主学习 必备



黄冈 小状元

数学详解



YZLI0890150239

一年级数学 上

R

彩色版

— 主编/万志勇 —



龍門書局

龙门品牌·学子至爱

www.longmenbooks.com

教师备课
学生自主学习 必备



黄冈

小状元

数

学

详

解

YZLI

一年级数学 上

R 彩色版



YZLI0890150239

主编 / 万志勇

本册主编 / 胡才千 廖雪华 华 芬

编者 / 王 蕊 朱子瑜 田 辉 赵慧瑛 甄 钰 徐蕙心

龍門書局
北京

版权所有 侵权必究

举报电话:010—64031958,13801093426

邮购电话:010—64034160

图书在版编目(CIP)数据

黄冈小状元数学详解: 彩色版. R. 一年级数学. 上 / 万志勇主编; 胡才千, 廖雪华, 华芬本册主编. —北京: 龙门书局, 2011. 8
ISBN 978-7-5088-3214-2

I. ①黄… II. ①万… ②胡… ③廖… ④华… III. 小学数学课—教学参考资料 IV. G624

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 144787 号

责任编辑:司宇春 徐懿如 邵 力 / 封面设计:魏晋文化

龍門書局出版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码:100717

<http://www.longmenbooks.com>

北京天时彩色印刷有限公司 印刷

科学出版社总发行 各地书店经销

*

2011 年 8 月第 一 版 开本:A5(890×1240)

2011 年 8 月第一次印刷 印张:6 3/4

字数:168 000

定价:22.00 元

(如有印装质量问题,我社负责调换)

《黄冈小状元数学详解》彩色版出版啦!

寓教于乐 寓学子乐

经过一年多的精心策划和准备，黄冈小状元系列丛书又添新成员了，它就是彩色版数学详解，它将用色彩鲜艳的图画，情境导入式教学，连环画式的问题讲解激发小朋友的学习兴趣，帮助小朋友学好知识，打好基础，培养小朋友自主学习的能力。此外，我们还邀请了龙门一家人的小成员来和大家一起学习，相信有了他们的加入，小朋友们会更加喜欢数学，更快提高学习成绩，快来让我们一起认识一下他们吧！



五兄妹



一对可爱的双胞胎小姐妹



李老师



张老师

知识丰富，和蔼可亲的李老师和张老师

在生活中，我们随处都可能遇到一些数学问题，怎么用所学的知识去解决呢，龙门一家人的小伙伴们将和大家一起去学习、展开讨论，共同

积极思考，知识丰富的李老师和张老师在小伙伴们遇到难题时会由浅入深，循序渐进地为大家讲解，有了老师的帮助，**你也可以成为小状元哦！**还等什么，快来和大家一起学习吧！

亲爱的小朋友们，你喜欢我们这套彩色版数学详解吗？如果有任何意见或建议欢迎大家写信或E-mail告诉我们，同时也希望大家能和龙门一家人的小伙伴们成为好朋友，大家一起学习，共同进步，做一名乐于学习，善于学习的好学生，让老师省心，爸妈放心！小朋友们，请留下你的个人小档案吧，让我们一起见证你的成长。

我的小档案



姓名：

昵称：

学校：

班级：

生肖：

血型：

星座：

我的意见或建议

联系我们：北京市东黄城根北街16号龙门书局《黄冈小状元》编辑部

E-mail: myfish1013@163.com



contents

| | | |
|-------------------|----------------------|----|
| | 一 数一数 | 1 |
| | 二 比一比 | 6 |
| 1. 多少 | 6 | |
| 2. 长短、高矮 | 11 | |
| 第一、二单元综合练习 | 16 | |
| | 三 1~5的认识和加减法 | 18 |
| 1. 1~5的认识 | 18 | |
| 2. 比大小 | 23 | |
| 3. 第 几 | 28 | |
| 4. 几和几 | 32 | |
| 5. 加 法 | 36 | |
| 6. 减 法 | 41 | |
| 7. 0 | 45 | |
| | 第三单元综合练习 | 50 |
| | 四 认识物体和图形 | 52 |
| 第一课时 认识立体图形 | 52 | |
| 第二课时 认识平面图形 | 58 | |
| | 五 分类 | 63 |
| 第四、五单元综合练习 | 68 | |
| | 六 6~10的认识和加减法 | 71 |
| 1. 6和7 | 71 | |
| 第一课时 6和7的认识 | 71 | |
| 第二课时 6和7的组成 | 78 | |
| 第三课时 6和7的加减法 | 82 | |
| 第四课时 用数学 | 89 | |
| 2. 8和9 | 94 | |
| 第一课时 8和9的认识 | 94 | |



| | | |
|--------------|-------------------|------------|
| 第二课时 | 8和9的组成 | 100 |
| 第三课时 | 8和9的加减法及应用 | 104 |
| 3. | 10 | 110 |
| 第一课时 | 10的认识 | 110 |
| 第二课时 | 10的加减法 | 117 |
| 第三课时 | 填未知数 | 121 |
| 4. | 连加 连减 | 125 |
| 5. | 加减混合 | 129 |
| 实践活动：数学乐园 | | 134 |
| 第六单元综合练习 | | 140 |
| 七 | 11~20各数的认识 | 142 |
| 第一课时 | 11~20各数的认识 | 142 |
| 第二课时 | 10加几和相应的减法 | 149 |
| 八 | 认识钟表 | 154 |
| 第一课时 | 认识整时 | 154 |
| 第二课时 | 认识半时 | 160 |
| 九 | 20以内的进位加法 | 165 |
| 1. | 9加几 | 166 |
| 第一课时 | 9加几的进位加法 | 166 |
| 第二课时 | 用数学 | 170 |
| 2. | 8、7、6加几 | 174 |
| 第一课时 | 8、7、6加几的进位加法 | 174 |
| 第二课时 | 用数学 | 180 |
| 3. | 5、4、3、2加几 | 183 |
| 实践活动： | 我们的校园 | 186 |
| 第七、八、九单元综合练习 | | 193 |
| 十 | 期末综合学习 | 195 |
| 期末过关检测 | | 197 |
| 习题全解 | | 203 |



一 数一数

(教材2~5页)



我们来热身



小朋友们，开学了，面对新的老师、新的同学、新的环境，你准备好了吗？



我会学





xiao yuan nei you piao
校园内有飘扬的国旗、高大的教学楼，还有和蔼的老师、活泼的学生，还有小小气象站……

xiao yuan wai you gao song de
校园外有高耸的大楼、飞翔的鸽子，路边有葱郁的树木，美丽的农舍……



tong xuemen zi xi guan cha ren zhen shu yi shu xiao
同学们仔细观察，认真数一数校园中数量是1~10的事物分别有哪些？



wǒ xiān shù shù liàng
我先数数量较少的事物。

wǒ xiān shù shù liàng
我先数数量较多的事物。

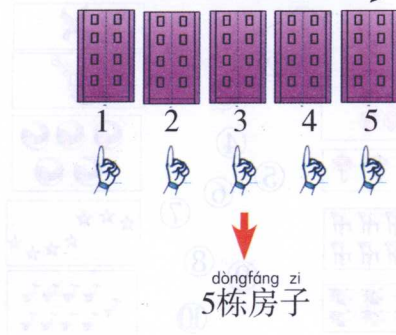


| | | | |
|--|---|----|--|
| | 1 | 6 | |
| | 2 | 7 | |
| | 3 | 8 | |
| | 4 | 9 | |
| | 5 | 10 | |



shǔ yì zhǒng shì wù de gè shù shí wǒ men kě yǐ àn yí dìng de shùn xù, yī
数一种事物的个数时，我们可以按一定的顺序一
gè yí gè de diǎn shù shǔ dào zuì hòu yí gè shì jǐ, jiù shì jǐ gè tú zhōng
个一个地点数，数到最后一个时是几，就是几个。图中
de wù tǐ shù liàng hái yǒu de bù yí yí liè jǔ.
的物体数量还有1, 2, 3, …的，不一一列举。

cóng zuǒ dào yòu
从左到右

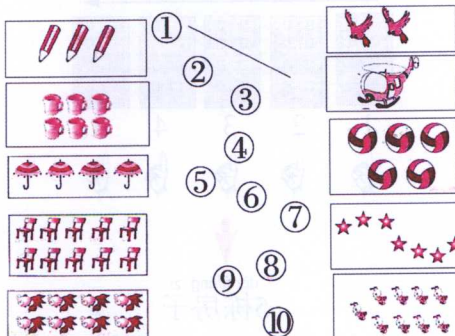
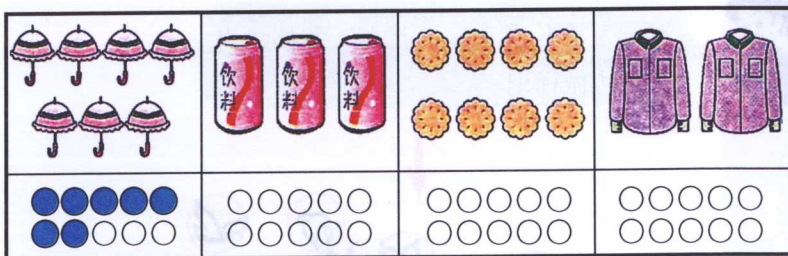
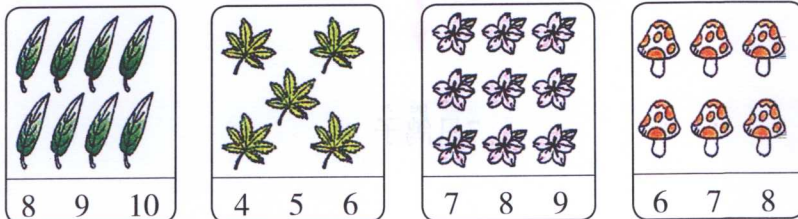


wèi le bù chóng fù, bù yí lòu, wǒ men kě yǐ
biān shù biān zuò biāo jì
为了不重复、不遗漏，我们可以
边数边做标记。





我会做

1. lián yi lián
连一连。2. shǔ yi shù tú yi tú
数一数，涂一涂。3. quān chū zhèng què de shù
圈出正确的数。



我会用



4.

数一数，填一填。

(76-113)

| | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | |
| ()只 | ()只 | ()座 | ()株 | ()棵 |

学会辨



二 比一比

1. 多 少

(教材6-8页)



我们来热身



我会学

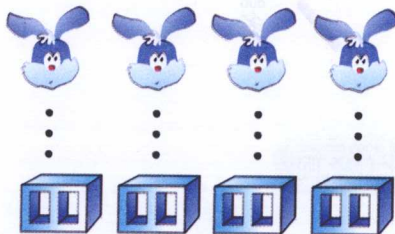




tóng xué men zhè fú tú jiāng shù de shì xiǎo zhū bāng xiǎo tù gài
同学们，这幅图讲述的是“小猪帮小兔盖房子”的故事。你从图中发现了什么？



wǒ fā xiàan zhī bān kuài zhèng hǎo dōu duì shàng méi
我发现1只 搬1块 , 正好都对上, 没
yǒu duō yú de wǒ men jù shuō hé de kuàishù tóngyàng duō
有多余的, 我们就说 和 的块数同样多。



和 同样多。



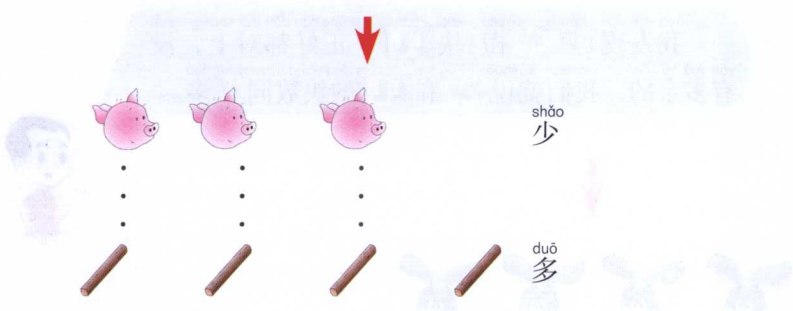
dāng liǎng zhǒng wù tǐ yí gè duì yí gè méi yǒu duō yú
当两种物体一个对一个没有多余
de jiù shuō zhě liǎngzhǒng wù tǐ tóngyàng duō
的, 就说这两种物体同样多。



wǒ fā xiàan 和 不是同样多。



1只 对1根 , 没有多余的, 而 有多余的, 就是 多, 少; 我们就说 比 多, 比 少。



同学们, 图中还可以比什么呢?



图中 比 多, 比 少; 比 少; 比 多, 比 少.....

图中 比 多, 比 少; 比 多, 比 少.....



当两种物体一个对一个后, 其中一种物体有剩余, 有剩余的那种物体就多, 没有剩余的那种物体就少。





我会做

1. 把同样多的连起来。



2.

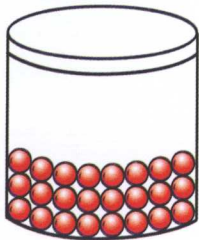
多的画√。

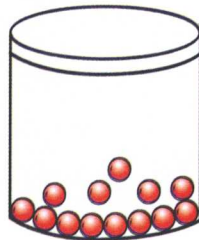
少的画√。

| | |
|------------------|------------------|
| () | () |
|------------------|------------------|

3.

多的画√。







shǎo de huà

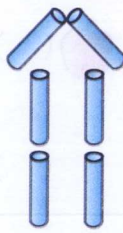
少的画√。



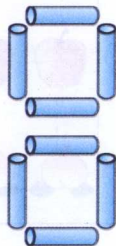
我会用



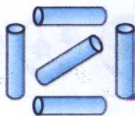
5. kàn kan nǎ ge tú xíngyòng de xiǎobàng zuì duō? zài zuì duō de xià miàn dǎ “√”。看看哪个图形用的小棒最多？在最多的下面打“√”。



()



()



()

