

九年制义务教育小学数学同步训练

# 口算 速算 心算

KOUSUAN

SUSUAN

XINSUAN



二年级·下

+

×

÷



姓名 \_\_\_\_\_

远方出版社

根据最新教材编写

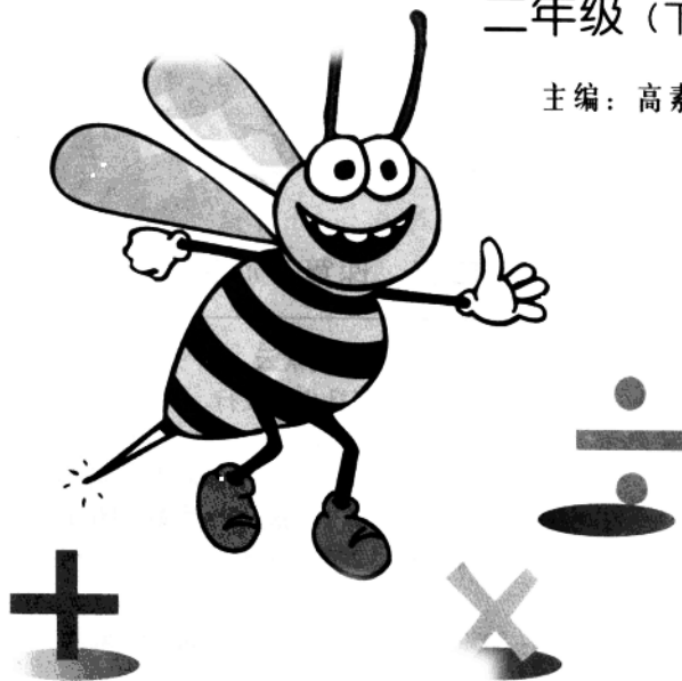
九年制义务教育小学数学同步训练

# 口算 速算 心算

KOU SHUAN SU SUAN XIN SUAN

二年级（下册）

主编：高素云



远 方 出 版 社

责任编辑:胡丽娟  
封面设计:李 栋

## 口算 速算 心算

---

主编 高素云  
远方出版社出版发行  
(呼和浩特市乌兰察布东路 666 号)  
内蒙古新华书店经销 北京兴怀印刷厂印刷  
开本:850×1168 1/32 印张:12 字数:100 千  
2003 年 1 月第 1 版 2003 年第 1 月第 1 次印刷  
印数:1 ~ 10000 册  
ISBN 7 - 80595 - 773 - 8/G·231 定价:19.20 元

# 目 录

一、有余数的除法.....	( 1 )
二、混合运算和两步计算的应用题.....	( 5 )
三、万以内数的读法和写法.....	( 21 )
四、千克的初步认识.....	( 31 )
五、万以内的加法和减法（一）.....	( 33 )
六、时、分、秒.....	( 45 )
七、万以内的加法和减法（二）.....	( 49 )
八、总复习.....	( 60 )



# >一、有余数的除法<

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日      \_\_\_\_分\_\_\_\_秒    对\_\_\_\_题



## 最大的填几?

$$4 \times (\quad) < 30$$

$$(\quad) \times 2 < 13$$

$$3 \times (\quad) < 22$$

$$4 \times (\quad) < 37$$

$$(\quad) \times 5 < 38$$

$$(\quad) \times 2 < 11$$

$$5 \times (\quad) < 19$$

$$6 \times (\quad) < 27$$

$$(\quad) \times 3 < 17$$

$$7 \times (\quad) < 30$$

$$(\quad) \times 3 < 25$$

$$5 \times (\quad) < 36$$

$$(\quad) \times 9 < 78$$

$$8 \times (\quad) < 50$$

$$6 \times (\quad) < 32$$

$$(\quad) \times 9 < 60$$

$$(\quad) \times 8 < 53$$

$$7 \times (\quad) < 62$$

$$(\quad) \times 5 < 42$$

## 填空:

$$8 \div 3 = \square \cdots \cdots \square$$

$$10 \div 4 = \square \cdots \cdots \square$$

$$7 \div 2 = \square \cdots \cdots \square$$

$$11 \div 3 = \square \cdots \cdots \square$$

$$13 \div 4 = \square \cdots \cdots \square$$

$$14 \div 3 = \square \cdots \cdots \square$$

$$16 \div 5 = \square \cdots \cdots \square$$

$$18 \div 7 = \square \cdots \cdots \square$$

$$20 \div 6 = \square \cdots \cdots \square$$

$$22 \div 7 = \square \cdots \cdots \square$$

$$23 \div 5 = \square \cdots \cdots \square$$

$$25 \div 6 = \square \cdots \cdots \square$$

$$24 \div 7 = \square \cdots \cdots \square$$

$$21 \div 6 = \square \cdots \cdots \square$$

$$26 \div 6 = \square \cdots \cdots \square$$

$$27 \div 8 = \square \cdots \cdots \square$$

$$28 \div 3 = \square \cdots \cdots \square$$

$$29 \div 9 = \square \cdots \cdots \square$$

$$30 \div 8 = \square \cdots \cdots \square$$



— 年 — 月 — 日



— 分 — 秒

对

题



- ① 被除数是 35, 除数是 4, 商是( ) ,余数是( )
- ② 被除数是 36, 除数是 7, 商是( ) ,余数是( )
- ③ 被除数是 42, 除数是 5, 商是( ) ,余数是( )
- ④ 被除数是 27, 除数是 6, 商是( ) ,余数是( )
- ⑤ 被除数是 54, 除数是 7, 商是( ) ,余数是( )
- ⑥ 把 45 平均分成 7 份, 每份是( ), 余( )
- ⑦ 把 38 平均分成 8 份, 每份是( ), 余( )
- ⑧ 把 29 平均分成 6 份, 每份是( ), 余( )
- ⑨ 把 63 平均分成 8 份, 每份是( ), 余( )
- ⑩ 50 里面有( )个 8, 剩( )
- ⑪ 45 里面有( )个 7, 剩( )
- ⑫ 65 里面有( )个 9, 剩( )
- ⑬ 15 本书, 平均分给 4 个小组, 每组( )本, 余( )本。
- ⑭ 12 只气球, 平均分给 5 个小朋友, 每个小朋友分到( )个, 还剩下( )个。
- ⑮ 11 个梨平均放到 3 个盘子里, 每盘放( )个, 还剩下( )个。
- ⑯ 有 14 个苹果, 要放到 4 个盘子里, 每盘放( )个, 剩下( )个。
- ⑰ 有 16 个苹果, 每 5 个放一盘, 能放( )盘, 还剩( )个。





—年—月—日 —分—秒 对—题



### 最大能填几?

$$6 \times (\quad) < 45$$

$$(\quad) \times 3 < 25$$

$$(\quad) \times 4 < 26$$

$$6 \times (\quad) < 47$$

$$68 > 9 \times (\quad)$$

$$(\quad) \times 4 < 35$$

$$3 \times (\quad) < 19$$

$$5 \times (\quad) < 18$$

$$47 > (\quad) \times 8$$

$$35 < (\quad) \times 6$$

$$3 \times (\quad) < 28$$

$$8 \times (\quad) < 45$$

$$(\quad) \times 7 < 45$$

$$(\quad) \times 4 < 27$$

$$6 \times (\quad) < 35$$

$$56 > (\quad) \times 9$$

$$(\quad) \times 5 < 39$$

$$34 > 6 \times (\quad)$$

$$6 \times (\quad) < 50$$

$$2 \times (\quad) < 19$$

$$8 \times (\quad) < 30$$

$$(\quad) \times 4 < 35$$

$$(\quad) \times 7 < 67$$

$$5 \times (\quad) < 39$$

$$5 \times (\quad) < 32$$

$$7 \times (\quad) < 55$$

$$3 \times (\quad) < 13$$

$$(\quad) \times 8 < 34$$

$$4 \times (\quad) < 25$$

$$9 \times (\quad) < 70$$

$$8 \times (\quad) < 54$$

$$75 > (\quad) \times 8$$

$$39 > (\quad) \times 6$$

$$37 > (\quad) \times 4$$

$$(\quad) \times 4 < 30$$

$$(\quad) \times 3 < 25$$

$$7 \times (\quad) < 40$$

$$6 \times (\quad) < 45$$





— 年 — 月 — 日



分

秒

对

题



①  $36 \div 7 = \square \cdots \square$

②  $28 \div 5 = \square \cdots \square$

③  $49 \div 8 = \square \cdots \square$

④  $36 \div 7 = \square \cdots \square$

⑤  $74 \div 9 = \square \cdots \square$

⑥  $45 \div 8 = \square \cdots \square$

⑦  $65 \div 8 = \square \cdots \square$

⑧  $55 \div 7 = \square \cdots \square$

⑨ 有 15 米布，每 2 米做一套衣服可以做几套？还剩下几米？

⑩ 一个作业本 6 角钱，2 元 5 角钱能买几个本？还剩下多少钱？

⑪ 二年级一班有 42 个同学，做操时排成 8 行，平均每行有几个同学？还剩几个？

⑫ 一星期有 7 天，四月份有 30 天，是几星期零几天？

⑬ 小明有 25 张画片，平均分给 6 个同学，每人分得几张？还剩几张？

⑭ 有 50 米布，用去 35 米，剩下多少米？剩下的每 2 米做一套衣服，可做几套？还剩几米布？



## 二、混合运算和两步计算的应用题

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

\_\_\_\_分\_\_\_\_秒 对\_\_\_\_题



①  $8 \times 3 =$

②  $6 \times 9 =$

③  $24 \div 4 =$

④  $25 \div 5 =$

⑤  $52 + 20 =$

⑥  $44 - 9 =$

⑦  $7 \times 7 =$

⑧  $28 \div 4 =$

⑨  $79 - 60 =$

⑩  $9 + 37 =$

⑪  $6 \times 5 =$

⑫  $16 \div 2 =$

⑬  $81 \div 9 =$

⑭  $38 - 20 =$

⑮  $7 \times 8 =$

⑯  $63 \div 9 =$

⑰  $77 - 63 =$

①  $6 \times 7 + 8 =$

②  $9 \times 5 - 9 =$

③  $8 \times 9 - 30 =$

④  $4 \times 8 + 50 =$

⑤  $35 \div 7 + 25 =$

⑥  $72 \div 9 - 5 =$

⑦  $2 \times 4 \times 8 =$

⑧  $63 \div 7 \div 3 =$

⑨  $5 \times 7 + 20 =$

⑩  $5 + 35 + 9 =$

⑪  $(75 - 67) \times 4 =$

⑫  $53 - (9 + 31) =$

⑬  $46 - (38 - 20) =$

⑭  $(56 - 8) \div 8 =$

⑮  $14 + (5 \times 3) =$

⑯  $27 + (36 \div 4) =$

⑰  $(65 - 59) \times 4 =$





\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



\_\_\_\_分\_\_\_\_秒 对\_\_\_\_题



$$\textcircled{1} \quad 4 \times 3 - 9 =$$

$$\textcircled{2} \quad 12 - 6 \div 2 =$$

$$\textcircled{3} \quad 3 \times 3 \div 3 =$$

$$\textcircled{4} \quad 1 + 8 \div 8 =$$

$$\textcircled{5} \quad 5 + 5 \times 5 =$$

$$\textcircled{6} \quad 60 + 3 \times 3 =$$

$$\textcircled{7} \quad 32 \div 4 + 5 =$$

$$\textcircled{8} \quad 78 - 48 \div 6 =$$

$$\textcircled{9} \quad 18 - 10 \div 5 =$$

$$\textcircled{10} \quad 6 \times (10 - 4) =$$

$$\textcircled{11} \quad (20 - 10) \div 5 =$$

$$\textcircled{12} \quad 28 \div (8 \div 2) =$$

$$\textcircled{13} \quad (89 - 79) \div 5 =$$

$$\textcircled{14} \quad 60 + (80 - 60) =$$

$$\textcircled{15} \quad 36 \div (76 - 70) =$$

$$\textcircled{16} \quad 8 \times (32 - 27) =$$

$$\textcircled{17} \quad 7 \times 9 - 23 =$$

$$\textcircled{1} \quad 2 + 6 \times 3 =$$

$$\textcircled{2} \quad 28 \div 7 + 54 =$$

$$\textcircled{3} \quad 10 + 10 \times 3 =$$

$$\textcircled{4} \quad 85 + 15 \div 3 =$$

$$\textcircled{5} \quad 9 \div (18 - 9) =$$

$$\textcircled{6} \quad (45 - 5) \div 5 =$$

$$\textcircled{7} \quad 14 - 27 \div 9 =$$

$$\textcircled{8} \quad 21 \div 7 + 4 =$$

$$\textcircled{9} \quad 10 - 15 \div 5 =$$

$$\textcircled{10} \quad 12 + 18 \div 6 =$$

$$\textcircled{11} \quad 32 \div (6 + 2) =$$

$$\textcircled{12} \quad (80 - 50) \div 6 =$$

$$\textcircled{13} \quad 56 \div 7 \times 8 =$$

$$\textcircled{14} \quad 30 - 4 \times 6 =$$

$$\textcircled{15} \quad 53 + 2 \times 7 =$$

$$\textcircled{16} \quad 54 \div (18 \div 2) =$$

$$\textcircled{17} \quad 63 \div (35 \div 5) =$$

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



\_\_\_\_分

\_\_\_\_秒

对\_\_\_\_题



①  $2 \times 8 + 6 =$

①  $6 \times 9 \div 3 =$

②  $4 \times 7 - 12 =$

②  $36 \div 9 + 8 =$

③  $40 + 39 - 12 =$

③  $38 - 4 \times 9 =$

④  $100 - 53 - 36 =$

④  $14 - 16 \div 4 =$

⑤  $(42 - 36) \div 2 =$

⑤  $5 \times (35 \div 7) =$

⑥  $(24 + 6) \div 5 =$

⑥  $36 \div (9 - 5) =$

⑦  $3 \times 7 - 11 =$

⑦  $39 - 17 - 14 =$

⑧  $(44 - 18) \div 13 =$

⑧  $39 + 42 - 21 =$

⑨  $39 - 12 + 17 =$

⑨  $45 - 4 \times 5 =$

⑩  $(39 - 3) \div 9 =$

⑩  $24 \div (11 - 3) =$

⑪  $36 \div (18 \div 2) =$

⑪  $(32 + 32) \div 8 =$

⑫  $4 + 4 \times 8 =$

⑫  $4 \times (16 - 10) =$

⑬  $33 + 3 \times 3 =$

⑬  $(54 - 45) \div 3 =$

⑭  $14 - 2 \times 7 =$

⑭  $37 + 9 \times 7 =$

⑮  $3 \times 7 + 12 =$

⑮  $90 - 47 - 27 =$

⑯  $5 \times 8 - 24 =$

⑯  $(82 - 28) \div 9 =$

⑰  $30 + 28 - 13 =$

⑰  $5 \times 7 + 13 =$



\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



分\_\_\_\_秒 对\_\_\_\_题



①  $15 - 5 \times 2 =$

②  $15 \div 3 + 4 =$

③  $24 + 8 - 6 =$

④  $9 \times (2 + 3) =$

⑤  $18 \div (13 - 4) =$

⑥  $28 - 12 \div 2 =$

⑦  $6 \times 4 - 20 =$

⑧  $47 - 10 + 5 =$

⑨  $(34 - 10) \div 4 =$

⑩  $25 - 9 + 40 =$

⑪  $40 \div 8 + 7 =$

⑫  $46 - 5 \times 8 =$

⑬  $3 \times 6 \div 2 =$

⑭  $12 \div (3 \times 2) =$

⑮  $(43 + 20) \div 7 =$

⑯  $48 - 17 + 23 =$

⑰  $72 \div (32 \div 4) =$

①  $27 - 4 \times 5 =$

②  $25 \div 5 + 9 =$

③  $32 + 8 - 7 =$

④  $7 \times (4 + 5) =$

⑤  $20 \div (13 - 8) =$

⑥  $72 - 18 \div 3 =$

⑦  $7 \times 8 - 30 =$

⑧  $58 - 20 + 6 =$

⑨  $(37 - 10) \div 3 =$

⑩  $75 - 9 + 10 =$

⑪  $54 \div 9 + 17 =$

⑫  $65 - 8 \times 5 =$

⑬  $4 \times 6 \div 8 =$

⑭  $42 \div (2 \times 3) =$

⑮  $7 + 3 \times 6 =$

⑯  $37 - 4 \times 7 =$

⑰  $28 - 3 \times 7 =$

年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日 \_\_\_\_ 分 \_\_\_\_ 秒 对 \_\_\_\_ 题



①  $5 + 4 \times 8 =$

④  $6 \times 9 - 7 =$

②  $(5 + 4) \times 8 =$

⑤  $6 \times (9 - 7) =$

③  $(15 - 6) \div 3 =$

⑥  $2 \times (45 - 37) =$

⑦ 同学们先做了 18 朵纸花, 又做了 12 朵, 送给幼儿园 25 朵, 还剩多少朵?

列式 \_\_\_\_\_

⑧ 妈妈买了 15 袋, 每袋 8 块, 吃了 24 块, 还剩多少块?

列式 \_\_\_\_\_

⑨ 小小图书馆原来有 52 本书, 借出 10 本, 又买来 18 本, 现在有多少本?

列式 \_\_\_\_\_

⑩ 果园里有 4 行苹果树, 每行 6 棵, 还有 18 棵梨树, 一共有多少棵树?

列式 \_\_\_\_\_

⑪ 同学们分 6 组画画, 每组画 7 张, 送给托儿所 38 张, 还剩多少张?

列式 \_\_\_\_\_

⑫ 二年级学雷锋小组有 8 人, 每人修理了 2 张桌子, 还有 7 张没有修, 一共修几张?

列式 \_\_\_\_\_



\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



\_\_\_\_分\_\_\_\_秒 对\_\_\_\_题



①  $72 \div (9 - 1) =$

④  $(30 - 18) \div 6 =$

②  $6 \times 8 + 12 =$

⑤  $50 - 3 \times 8 =$

③  $38 + 42 \div 7 =$

⑥  $60 - (18 + 24) =$

- ⑦ 幼儿园买了 20 个花皮球，10 个红皮球，借出 24 个，还剩多少个？

列式 \_\_\_\_\_

- ⑧ 幼儿园买了 5 盒皮球，每盒 6 个，借出 24 个，还剩多少个？

列式 \_\_\_\_\_

- ⑨ 学校买来 40 盒粉笔，用去 28 盒，又买来 16 盒，现在有多少盒？

列式 \_\_\_\_\_

- ⑩ 商店里有 9 套画片，每套 8 张，卖出 24 张，还剩多少张？

列式 \_\_\_\_\_

- ⑪ 同学们分 5 组做旗子，每组做 6 面，后来又做了 12 面。一共做了多少面？

列式 \_\_\_\_\_

- ⑫ 5 个同学做红花，每人做了 4 朵，还要做 20 朵，一共要做几朵花？

列式 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



\_\_\_\_分\_\_\_\_秒

对\_\_\_\_题



①  $70 - 18 - 12 =$

④  $64 - 14 - 15 =$

②  $70 - (18 + 12) =$

⑤  $81 - 7 \times 9 =$

③  $64 - (14 + 15) =$

⑥  $7 \times 8 + 14 =$

下列各题列出两种算式解答：

⑦ 一本故事书有 98 页，第一天看了 35 页，第二天看了 40 页，还剩多少页？

⑧ 商店里有 38 个气球，上午出 15 个，下午卖出 9 个，还剩多少个？

⑨ 小兵要算 96 道口算题，上午算了 32 道，下午算了 48 道，还剩多少道？

⑩ 妈妈买围巾用去 16 元，买手套用去 12 元，给售货员 50 元，应该找回多少元？

⑪ 商店原有 18 个足球，运来 30 个，又卖出了 8 个，现在还有多少个足球？



—年—月—日



—分—秒

对题



①  $(14 - 8) \times 5 =$

②  $48 + 3 \times 3 =$

③  $63 \div 7 - 9 =$

④  $30 \div 5 \times 4 =$

⑤  $(86 - 50) \div 9 =$

⑥  $7 \times 4 - 10 =$

⑦ 小明有 16 张动物画片、8 张风景画片，送给同学 18 张，还剩多少张？

⑧ 小明有 4 套画片，每套 8 张，送给同学 18 张，还剩多少张？

⑨ 小明有 4 套画片，每套 8 张，又买来 12 张，现在有多少张？

⑩ 小明有 24 张画片，第一次送给同学 10 张，第二次送给同学 8 张，还剩多少张？

⑪ 妈妈买了 3 盒糖果，每盒 8 元，给了售货员 50 元，应找回多少元？

⑫ 商店运进 8 箱小足球，每箱 8 个，卖出 38 个，现在还有多少个小足球？

—年—月—日



—分—秒 对—题



①  $7 \times 8 - 39$

④  $9 \div (31 - 22)$

②  $42 - 7 \times 4$

⑤  $30 - 5 \times 4$

③  $(35 + 14) \div 7$

⑥  $(21 - 14) \div 7$

⑦ 有 10 盆月季花，14 盆茉莉花，平均放在 6 个教室里，每个教室放几盆？

⑧ 有 24 盆花，放在校门口 4 盆，剩下的放在教室里，每个教室放 5 盆，可以放几个教室？

⑨ 有 15 个梨，又买来 5 个，把这些梨平均放在 4 个盘里，每盘放几个？

⑩ 有 15 个梨，吃了 3 个，剩下的梨平均放在 4 个盘里，每盘放几个？

⑪ 有 18 个梨，盘子外面有 3 个梨，剩下的梨放到 3 个盘子里，可以放几个盘子？