

# 口算速算 小达人

★三年级第一学期★

丛书主编★吴庆芳 本册主编★胡翠芳



配套教材，课时同步  
题型丰富，训练有效  
科学设计，合理布局  
功能全面，一书多用



MA5



上海交通大学出版社  
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY PRESS



读交大之星  
圆名校之梦



新华传媒  
XINHUA MEDIA

# 口算速算小达人

★三年级第一学期★

丛书主编 吴庆芳

本册主编 胡翠芳

编委 李铭 张祖秀 涂念 刘姿 张祖杏  
顿中英 阎义长 吴菊 沈俊 于增光  
李华琼 王新发 喻祖亮 吴琼



上海交通大学出版社  
SHANGHAI JIAO TONG UNIVERSITY PRESS

# 内容提要

本书依据上海市小学数学教材安排各年级内容、设计知识与技能的训练单元和练习内容。全书分为四个部分，口算速算小达人同步课时练习、口算速算小达人单元测试、口算速算小达人竞赛测试卷以及参考答案。以口算速算题为主，兼顾其他题型；以训练为主，兼顾知识与技法的点拨。本书题型丰富，包括纯等式题、列竖式题、解决问题题、图表题等；内容全面，除了口算速算题，还包括心算题、巧算题、简算题、估算题、口算速算类奥数题等；图文并茂，版式活跃，有创意地设计各次栏目和内容的编排形式。

## 图书在版编目(CIP)数据

口算速算小达人. 三年级. 第一学期 / 胡翠芳主编. — 上海: 上海交通大学出版社, 2015

(交大之星)

ISBN 978-7-313-12830-0

I. ①口… II. ①胡… III. ①速算-小学-习题集 IV. ①G624.565

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 061039 号

## 口算速算小达人

三年级第一学期

主 编: 胡翠芳

出版发行: 上海交通大学出版社

邮政编码: 200030

出 版 人: 韩建民

印 制: 常熟市文化印刷有限公司

开 本: 787mm×1092mm 1/16

字 数: 149 千字

版 次: 2015 年 6 月第 1 版

书 号: ISBN 978-7-313-12830-0/G

定 价: 25.00 元

地 址: 上海市番禺路 951 号

电 话: 021-64071208

经 销: 全国新华书店

印 张: 7.75

印 次: 2015 年 6 月第 1 次印刷

版权所有 侵权必究

告读者: 如发现本书有印装质量问题请与印刷厂质量科联系

联系电话: 0512-52219025



为了加强同学们的口算与速算能力，我们依据上海市小学数学教材编写了《口算速算小达人》丛书，本书具有如下特点：

### 1. 内容与教材同步。

《口算速算小达人》每学期一册，与上海市小学数学教材同步配套，按课时编写。本书严格依据教材内容，针对教学重点、难点、易错易混点精心设计口算和速算练习题，能帮助同学们达到巩固、强化和拓展提升的目的。

### 2. 题型丰富，训练有效。

我们根据最新修订版《上海市中小学数学课程标准》和上海版数学教材中有关口算速算的教学要求，充分分析口算速算与笔算、数学思维和数学应用的关系，针对不同年级的学生特点，精心设计了灵活多变、丰富多彩的训练题。

### 3. 科学设计，合理布局的板块训练模式。

《口算速算小达人》同步课时练习分为三大板块，左栏是“口算复习导入”和“口算巩固提升”；右栏是不同形式的口算速算练习题；底栏是“温馨提示”或“挑战奥数”。“口算复习导入”是与新授课知识相关联的旧知识的口算练习，起到复习旧知识、导入新知识的作用，为学生的新课口算练习奠定基础。“口算巩固提升”是新授课知识的口算练习，以巩固学生对新知识的掌握，提高学生口算的速度和准确率。右栏为多种口算速算题的训练，包括巧算、估算等纯等式口算速算题，口算速算填表题，竖式口算速算题，含图口算速算题，口算速算性质的解决问题题等。“挑战奥数”部分收录了与本课时或者小节内容吻合的、具有口算速算性质的奥数题，学生能通过对这类题的练习拓展思维空间，



掌握更多更有效的思维方法。“温馨提示”一般为概念、算理、易错点、易混点等简单提示，针对性强，对学生的口算速算起到提示、指导的作用。这样科学设计、合理布局的板块训练模式，能大大提升练习的实用性、高效性，更有效地实现训练目的。

#### 4. 功能全面，一书多用。

本书内容和题型都是严格按照口算速算目标与课程目标设计的，是一套不可多得的口算速算训练书。另外，本书还包含同步练习、单元测试、竞赛测试，既可以当作学生数学学习中的同步练习册，还可以作为家长检测学生学习效果的工具书，亦可以供班级同学竞赛使用。

我们相信，每一位使用本书的同学都会成为“口算速算小达人”！都会成为数学学习的佼佼者！

吴庆芳



## 第一单元 复习与提高

练习1	三位数加减法	001
练习2	三位数加减法 混合运算(1)	002
练习3	三位数加减法 混合运算(2)	003
练习4	表内乘除法的乘加、乘减 混合运算	004
练习5	表内乘除法的除加、除减 混合运算	005
练习6	表内乘法的简便运算	006
练习7	万以内数的加减法	007
练习8	数简单图形中的三角形	008
练习9	简单的两步计算的实际 问题(1)	009
练习10	简单的两步计算的实际 问题(2)	010
练习11	连乘、连除(1)	011
练习12	连乘、连除(2)	012
练习13	正方形组成的图形 ——多连块(1)	013
练习14	正方形组成的图形 ——多连块(2)	014
第一单元	口算速算测试卷	015

## 第二单元 用一位数乘

练习1	乘整十数、整百数(1)	016
练习2	乘整十数、整百数(2)	017
练习3	乘整十数、整百数(3)	018
练习4	看图列式	019
练习5	一位数与两位数相乘 ——横式计算	020
练习6	一位数与两位数相乘 ——笔算	021
练习7	一位数与两位数相乘 ——进位(1)	022
练习8	一位数与两位数相乘 ——进位(2)	023
练习9	一位数与三位数相乘 ——横式计算	024
练习10	一位数与三位数相乘 ——笔算	025
练习11	一位数与三位数相乘——三位数 中间有0(1)	026
练习12	一位数与三位数相乘——三位数 中间有0(2)	027
练习13	一位数与三位数相乘——三位数 末尾有0(1)	028
练习14	一位数与三位数相乘——三位数	

末尾有0(2)	029
练习15 用一位数乘小练习(1)	030
练习16 用一位数乘小练习(2)	031
练习17 用一位数乘小练习(3)	032
第二单元 口算速算测试卷	033

### 第三单元 时间的初步认识(三)

练习 时间的初步认识	034
第三单元 口算速算测试卷	035

### 第四单元 用一位数除

练习1 整十数、整百数的 除法(1)	036
练习2 整十数、整百数的 除法(2)	037
练习3 两位数被一位数除 ——横式计算	038
练习4 两位数被一位数除 ——商是两位数(1)	039
练习5 两位数被一位数除 ——商是两位数(2)	040
练习6 两位数被一位数除 ——商是一位数(1)	041
练习7 两位数被一位数除 ——商是一位数(2)	042
练习8 两位数被一位数除 ——商末尾有0(1)	043
练习9 两位数被一位数除 ——商末尾有0(2)	044
练习10 除法的验算(1)	045
练习11 除法的验算(2)	046
练习12 三位数被一位数除 ——商是三位数(1)	047

练习13 三位数被一位数除 ——商是三位数(2)	048
练习14 三位数被一位数除 ——商是三位数(3)	049
练习15 三位数被一位数除——商中间 或末尾有0(1)	050
练习16 三位数被一位数除——商中间 或末尾有0(2)	051
练习17 三位数被一位数除——商中间 或末尾有0(3)	052
练习18 三位数被一位数除 ——商是两位数(1)	053
练习19 三位数被一位数除 ——商是两位数(2)	054
练习20 除法的应用(1)	055
练习21 除法的应用(2)	056
练习22 单价、数量、总价	057
练习23 用一位数除小练习(1)	058
练习24 用一位数除小练习(2)	059
练习25 用一位数除小练习(3)	060
第四单元 口算速算测试卷	061

### 第五单元 几何小实践

练习1 千米的认识、米与厘米、 分米的认识	062
练习2 轴对称图形	063
练习3 三角形的分类	064
练习4 面积	065
练习5 长方形与正方形的面积	066
练习6 平方米	067
第五单元 口算速算测试卷	068

## 第六单元 整理与提高

练习1 乘乘除除——一位数 乘多位数(1)·····069	练习12 解决问题——准备 点心(2)·····080
练习2 乘乘除除——一位数 乘多位数(2)·····070	练习13 图形的拼嵌·····081
练习3 乘乘除除——一位数 乘多位数(3)·····071	练习14 它们有多大(1)·····082
练习4 乘乘除除——乘加、乘减·····072	练习15 它们有多大(2)·····083
练习5 乘乘除除——一位数 除多位数(1)·····073	练习16 计算小胖家的面积(1)·····084
练习6 乘乘除除——一位数 除多位数(2)·····074	练习17 计算小胖家的面积(2)·····085
练习7 乘乘除除——一位数 除多位数(3)·····075	练习18 数学广场 ——植树问题(1)·····086
练习8 解决问题——灯市(1)·····076	练习19 数学广场 ——植树问题(2)·····087
练习9 解决问题——灯市(2)·····077	练习20 数学广场——周期问题·····088
练习10 解决问题——准备 联欢会·····078	练习21 数学广场——流程图·····089
练习11 解决问题——准备 点心(1)·····079	第六单元 口算速算测试卷·····090
	口算速算小达人竞赛测试卷(1)·····091
	口算速算小达人竞赛测试卷(2)·····093
	口算速算小达人竞赛测试卷(3)·····095
	口算速算小达人竞赛测试卷(4)·····097
	参考答案·····099



# 第一单元 复习与提高

\_\_\_月\_\_\_日 星期\_\_\_

用时: \_\_\_分\_\_\_秒

评价: ☆☆☆☆☆

## 练习1 三位数加减法



### 口算复习导入

- $7+8=$   
 $20+30=$   
 $60-40=$   
 $62-9=$   
 $12+13=$   
 $40+90=$   
 $17+20=$   
 $50+16=$

### 口算巩固提升

- $100+200=$   
 $70+210=$   
 $500-300=$   
 $110+230=$   
 $670-300=$   
 $190+230=$   
 $780-320=$   
 $700+200=$   
 $880-460=$   
 $1000-400=$   
 $410+390=$   
 $180+320=$   
 $550-280=$

### 一、直接写出得数。

$500+200=$   
 $500+220=$   
 $500+240=$   
 $500+260=$



$400-100=$   
 $400-110=$   
 $400-120=$   
 $400-130=$



$300+400=$   
 $290+410=$   
 $280+420=$   
 $270+430=$



### 二、口算填表。

200
410
550
190

+ 280 =


480
560
610
500

- 220 =


### 三、竖式计算。

$168+244=$

+			

$985-777=$

-			

$438+187=$

+			

### 四、在○中填上“>”“<”或“=”。

$124+200$	○	$200+142$	○	$274+105$	○	$274+150$
$154+352$	○	$352+145$	○	$280+220$	○	$320+180$

### 五、算一算。

高铁每小时约行驶 300 千米。动车每小时约行驶 220 千米。高铁比动车每小时多行驶多少千米？



### 温馨提示

进行三位数加减法计算时，注意相同数位对齐，从个位开始加起（或减起）。哪一位上相加满十就要向前一位进一。哪一位上不够减，就要从前一位退一当十，再减。

## 练习2 三位数加减法混合运算(1)



### 口算复习导入

$$7+8+5=$$

$$30+30+4=$$

$$80-40+3=$$

$$54-9+10=$$

$$42+3-8=$$

$$20+90-60=$$

$$57+20-5=$$

$$50-6-30=$$

### 口算巩固提升

$$100+200+420=$$

$$70+210-100=$$

$$500-300-40=$$

$$210+230+50=$$

$$670-300-170=$$

$$590+230-400=$$

$$780-80-200=$$

$$700+200-500=$$

$$880-460-300=$$

$$1000-400+80=$$

$$410+390-500=$$

$$180+320+100=$$

$$550-280+400=$$

### 一、直接写出得数。

$$320+192+108=$$

$$225+290+75=$$

$$1000-289-211=$$



$$640+149-149=$$

$$380+233-180=$$

$$534+166-400=$$



### 二、口算填表。

	西瓜	桃	梨	苹果
第一次运进	320	160	255	
第二次运进	150		178	69
第三次运进	280	266	222	245
总计		566		469

### 三、竖式计算。

	1	2	8
+	2	4	4
+	1	8	7

	9	5	6
-	3	2	5
-	4	3	8

### 四、把得数相等的式子连起来。



$520+170$



$290+130$



$820-270$



$600-340$



$180+80$



$900-210$



$440+110$



$710-290$

### 五、算一算。

一双溜冰鞋要 180 元, 一辆自行车比一双溜冰鞋贵 160 元。

爸爸买下这两样东西一共要付多少元?

### 温馨提示

进行三位数加减法混合运算时, 要注意运算顺序是从左往右。能够进行巧算时, 即两个数相加(或相减)是整十数、整百数时, 可以进行巧算。

### 练习3 三位数加减法混合运算(2)



#### 口算复习导入

- $10+8+50=$   
 $30+40+30=$   
 $90-40-20=$   
 $55-9+6=$   
 $31+20+20=$   
 $40+90-30=$   
 $34+7+20=$   
 $100+40+5=$

#### 口算巩固提升

- $160+300+40=$   
 $370+420-270=$   
 $560-330+100=$   
 $140+630+60=$   
 $670-300-170=$   
 $190+230+70=$   
 $780-320+20=$   
 $700+200-500=$   
 $580-260-140=$   
 $800-400-200=$   
 $320+390-290=$   
 $240+510+90=$   
 $460-280-120=$

#### 一、直接写出得数。

$439-126-239=$   
 $530-187+170=$   
 $189+325-189=$   
 $217+289+111=$



$326-199+370=$   
 $327+290+173=$   
 $482+266-166=$   
 $606-278+194=$



#### 二、口算填表。

被减数	450	710		700	440	
减数	290		320		120	150
差		360	170	250		420

#### 三、竖式计算。

$135+265=$

+			
<hr/>			

$872-549=$

-			
<hr/>			

$316+287=$

+			
<hr/>			

#### 四、在○中填上“>”“<”或“=”。

$124+200+245$  ○  $200+142+254$

$500-128-172$  ○  $500-200$

$456+133+367$  ○  $456+272+128$

$283+245-183$  ○  $245+283-183$

#### 五、算一算。

一、二年级的学生去儿童剧场观看演出。一年级去了175人，二年级去了225人。儿童剧场有500个座位。还剩多少个空位？

#### 挑战奥数

豆豆在计算加法时，把加数320看成了520，结果得760。正确的算式和结果应该是什么？

### 练习4 表内乘除法的乘加、乘减混合运算



#### 口算复习导入

7×8=

9×9=

6×4=

8×6=

4×5=

4×9=

7×2=

5×6=

#### 口算巩固提升

54-7×3=

5×8+7=

6×4-12=

3×9+5=

4+7×8=

5×3+26=

78-5×7=

70+4×4=

6×9+23=

44-5×5=

6×7-18=

42+3×3=

55-2×8=

#### 一、直接写出得数。

5×4+5=

5×5=

4×7-7=

3×7=

8×7+8=

8×8=

9×5-9=

9×4=

3×4+8=

5×4=

6×3-6=

6×2=

#### 二、口算填表。

6
8
4
7

×8+34=


73-

8
5
9
4

×7=


#### 三、算一算。

5×4+78  
=   
=

60-3×8  
=   
=

5+4×9  
=   
=

#### 四、把得数相等的式子连起来。

☆ 3×5+10

☆ 37+2×9

☆ 80-7×8

☆ 6×9-23

☾ 60-7×5

☾ 15+8×2

☾ 8×9-17

☾ 2×4+16

#### 五、算一算。

张阿姨买3条毛巾和1支牙膏一共要花多少钱?



8元/条



7元/支

#### 温馨提示

进行乘加或乘减混合运算时，要先算乘法，再算加法或减法。



## 练习5 表内乘除法的除加、除减混合运算



### 口算复习导入

$42 \div 6 =$

$20 \div 4 =$

$64 \div 8 =$

$63 \div 9 =$

$12 \div 2 =$

$40 \div 5 =$

$27 \div 3 =$

$81 \div 9 =$

### 口算巩固提升

$45 \div 9 + 6 =$

$70 - 36 \div 6 =$

$15 + 20 \div 5 =$

$30 \div 6 - 4 =$

$42 \div 7 + 26 =$

$19 - 15 \div 3 =$

$28 - 14 \div 7 =$

$40 + 20 \div 5 =$

$24 \div 6 + 17 =$

$36 - 32 \div 4 =$

$41 + 12 \div 3 =$

$9 \div 3 + 35 =$

$55 - 49 \div 7 =$

### 一、直接写出得数。

$32 \div 8 + 5 =$

$5 + 32 \div 4 =$

$40 - 40 \div 8 =$

$40 - 40 \div 5 =$

$63 \div 7 - 6 =$

$63 \div 7 + 6 =$

### 二、口算填表。

3
4
6
8

 $24 \div$

$+ 30 =$


49
63
28
56

 $55 -$

$\div 7 =$


### 三、算一算。

$28 - 18 \div 3$

$=$

$=$

$72 \div 9 + 12$

$=$

$=$

$18 + 24 \div 6$

$=$

$=$

$47 + 21 \div 7$

$=$

$=$

$54 \div 6 - 2$

$=$

$=$

$35 - 25 \div 5$

$=$

$=$

### 四、在○中填上“>”“<”或“=”。

$42 \div 6 + 5 \bigcirc 24 - 49 \div 7$

$20 + 40 \div 8 \bigcirc 40 \div 5 + 20$

$18 \div 3 + 3 \bigcirc 81 \div 9 - 3$

$20 - 16 \div 4 \bigcirc 8 \div 2 + 12$

### 五、算一算。

1支牙膏比1把牙刷贵多少元?



15元/支



3把24元

### 温馨提示

进行除加或除减混合运算时，要先算除法，再算加法或减法。

## 练习6 表内乘法的简便运算



### 口算复习导入

$5 \times 4 =$

$7 \times 2 =$

$6 \times 4 =$

$7 \times 9 =$

$8 \times 3 =$

$5 \times 7 =$

$6 \times 6 =$

$8 \times 9 =$

### 口算巩固提升

$7 \times 3 - 7 =$

$5 \times 6 + 5 =$

$4 \times 3 - 4 =$

$9 \times 8 - 8 =$

$6 \times 7 - 6 =$

$5 \times 5 - 5 =$

$7 \times 8 + 7 =$

$4 \times 2 + 8 =$

$3 \times 6 - 6 =$

$2 \times 9 - 4 =$

$7 \times 3 + 3 =$

$8 \times 8 + 8 =$

$4 \times 6 - 4 =$

### 一、比一比，算一算。

$4 \times 6 + 3 \times 6 =$

$7 \times 6 =$

$8 \times 2 - 5 \times 2 =$

$3 \times 2 =$

$13 \times 5 =$

$8 \times 5 + 5 \times 5 =$

$6 \times 5 + 7 \times 5 =$

$4 \times 5 + 9 \times 5 =$



$14 \times 7 =$

$6 \times 7 + 8 \times 7 =$

$7 \times 7 + 7 \times 7 =$

$5 \times 7 + 9 \times 7 =$



### 二、口算填表。

因 数	10	11	12	13	14	15	16	17	18
因 数	5	8	3	7	9	5	6	4	2
积									

### 三、在□中填上合适的数。

$5 \times 8 + 3 \times 8$

$= \square \times 8$

$= \square$

$6 \times 4 - 3 \times 4$

$= \square \times 4$

$= \square$

$7 \times 7 - 7 \times 2$

$= \square \times \square$

$= \square$

$11 \times 6$

$= \square \times 6 + \square \times 6$

$= \square + \square$

$= \square$

$17 \times 9$

$= \square \times 9 + \square \times 9$

$= \square + \square$

$= \square$

### 四、算一算。

一支钢笔 5 元，一个笔记本 2 元。贝贝买了 4 支钢笔和 4 个笔记本，一共花了多少钱？



### 挑战奥数

巧算： $17 \times 8 + 5 \times 8 - 2 \times 8 =$

## 练习7 万以内数的加减法



### 口算复习导入

$$\begin{aligned} 700+80= \\ 200+30= \\ 640-40= \\ 680-600= \\ 1200+100= \\ 400+9= \\ 70+200= \\ 50+6= \end{aligned}$$

### 口算巩固提升

$$\begin{aligned} 110+2000= \\ 700+210= \\ 5000-300= \\ 1100+300= \\ 7000-3000= \\ 2200+3300= \\ 7800-3000= \\ 50+2000= \\ 8800-800= \\ 10000-7000= \\ 4100+3900= \\ 1800+200= \\ 5500-5000= \end{aligned}$$

### 一、直接写出得数。

$$\begin{aligned} 5000+200+30+9= \\ 8930-8000= \\ 5300-300= \\ 3480-3000-400= \end{aligned}$$



$$\begin{aligned} 3000+4000+600= \\ 4000+400+4= \\ 2800+20+7= \\ 2750-750= \end{aligned}$$



### 二、口算填表。

加数	5000	700		4800	
加数	60		400	7	20
和		6790	3400		6520

### 三、竖式计算。

$$\begin{array}{r} \phantom{0} 3 \ 4 \ 3 \ 5 \\ + \phantom{0} 1 \ 2 \ 1 \ 4 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0} \phantom{0} 6 \ 0 \ 9 \\ + \phantom{0} 5 \ 0 \ 1 \ 8 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0} 8 \ 8 \ 6 \ 2 \\ - \phantom{0} \phantom{0} 9 \ 3 \ 7 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \phantom{0} 1 \ 0 \ 0 \ 8 \ 6 \\ - \phantom{0} \phantom{0} 4 \ 5 \ 7 \ 2 \\ \hline \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \phantom{0} \end{array}$$

### 四、在□中填上合适的数。

$$\begin{array}{r} 1 \ \square \ \square \ 4 \\ - \phantom{0} 4 \ 7 \ \square \\ \hline \phantom{0} 5 \ 7 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \ \square \ 2 \ \square \\ + \ \square \ 7 \ \square \ 7 \\ \hline \phantom{0} 4 \ 6 \ 4 \ 1 \end{array}$$

### 五、算一算。

小杰家、小丽家和超市在一条直线上。小杰家到超市有 5390 米，小丽家到超市有 2300 米。小杰家到小丽家有多远？



### 挑战奥数

用 1、2、3、4、5、6、7、9 这 8 个数组成两个四位数，使它们相加的和是 10000（每个数字只能使用一次）。

## 练习8 数简单图形中的三角形



### 口算复习导入

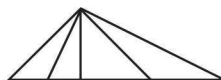
$6 \times 8 =$   
 $20 + 500 =$   
 $550 - 50 =$   
 $45 - 9 =$   
 $56 \div 7 =$   
 $340 + 190 =$   
 $170 + 2000 =$   
 $5 \times 4 + 3 =$

### 口算巩固提升

$100 - 45 \div 9 =$   
 $700 + 210 =$   
 $3 \times 6 + 36 =$   
 $320 + 230 =$   
 $35 - 6 \times 2 =$   
 $210 + 560 =$   
 $470 - 180 =$   
 $7000 + 20 =$   
 $350 - 72 \div 8 =$   
 $7 \times 9 - 21 =$   
 $58 + 7 \times 5 =$   
 $450 + 180 =$   
 $670 - 330 =$

### 挑战奥数

数一数：右图中有( )个三角形。



### 一、比一比，算一算。

$400 + 170 =$

$410 + 180 =$

$600 - 240 =$

$620 - 260 =$

$40 - 40 \div 8 =$

$40 + 40 \div 8 =$

$327 + 186 - 227 =$

$327 - 227 + 186 =$

$659 - 128 - 272 =$

$659 - (128 + 272) =$

$6 \times 9 - 9 =$

$90 - 6 \times 9 =$

### 二、口算填表。

被减数	580		800	430		530	470
减数	240	170		270	380		170
差		460	350		280	290	

### 三、竖式计算。

	6	5	7	8
+	2	0	5	6

	3	0	6	4	9
-		8	6	7	7

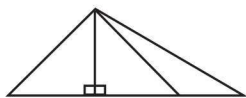
### 四、数一数，填一填。

下图中有( )个字母“A”；有( )个三角形。



### 五、数一数。

左图中一共有( )个角。其中有( )个钝角；有( )个锐角；有( )个直角。





## 练习9 简单的两步计算的实际问题(1)



### 口算复习导入

$$250 + 30 =$$

$$490 - 300 =$$

$$7 \times 8 =$$

$$320 - 40 =$$

$$150 + 330 =$$

$$5 \times 9 =$$

$$440 + 100 =$$

$$63 \div 7 =$$

### 口算巩固提升

$$120 - 6 \times 8 =$$

$$4 \times 2 + 30 =$$

$$320 - 100 + 40 =$$

$$40 - 32 \div 8 =$$

$$56 \div 7 + 36 =$$

$$427 + 233 - 127 =$$

$$3 \times 6 + 190 =$$

$$540 - 180 - 120 =$$

$$18 - 32 \div 4 =$$

$$123 + 327 + 73 =$$

$$690 - 338 - 290 =$$

$$350 - 8 \times 4 =$$

$$3 \times 3 + 200 =$$

### 一、直接写出得数。

$$6 + 3 \times 7 =$$

$$49 - 5 \times 4 =$$

$$500 - 246 - 154 =$$

$$344 - 144 + 300 =$$

$$425 - 137 + 75 =$$



$$56 - 56 \div 8 =$$

$$72 \div 9 - 4 =$$

$$480 - 200 + 30 =$$

$$246 + 398 =$$

$$760 - 199 =$$



### 二、口算填表。

加数	430	350		480	
加数	160		400	170	220
和		560	670		650

### 三、竖式计算。

	4	3	6
+	2	5	8

	7	0	8
-	3	7	6

	2	2	6
+	3	1	9

### 四、算一算。

$$460 - 7 \times 7$$

$$= \square$$

$$= \square$$

$$9 \times 9 - 34$$

$$= \square$$

$$= \square$$

$$67 + 64 \div 8$$

$$= \square$$

$$= \square$$

### 五、算一算。

小林买了两套连环画，一套要25元，另一套有4本，每本7元。买这两套连环画一共需要多少元？



### 挑战奥数

修一条公路，已经修好了1500米，没有修的是已经修好的一半。这条公路全长有多少米？