

配合全日制义务教育新课程标准

小学生 口算·估算·速算

天天练

第八册



浙江少年儿童出版社

责任编辑 刘力行
美术编辑 孙达明
封面设计 周翔飞

(配合全日制义务教育新课程标准)
小学生口算·估算·速算天天练
第八册

浙江少年儿童出版社出版发行

(杭州体育场路 347 号)

杭州出版学校印刷厂印刷 全国各地新华书店经销
开本 787×1092 1/16 印张 5.5 字数 70000 印数 1—20100
2004 年 2 月第 1 版 2004 年 2 月第 1 次印刷

ISBN 7-5342-3134-5/G · 1639 定价：7.50 元
(如有印装质量问题,影响阅读,请与承印厂联系调换)

编写说明

新课程标准对小学数学教学提出了新的要求,指出:要重视口算,加强估算,提倡算法多样性。口算、估算、速算在日常生活与数学学习中,有着十分广泛的应用,培养学生的口算、估算、速算意识,发展学生的口算、估算、速算能力,让学生拥有良好的数感,具有重要的价值。

我们根据新课标精神,组织有丰富教学经验的教研员、教师,编写了这套《小学生口算·估算·速算天天练》丛书。本丛书每学期一册,配合教材,按课时编排,可结合教学进度,用做课堂口算训练材料,也可作为家长强化孩子心算能力的辅助教材。

参加本丛书编写的有方小兰、曹京蓉、汪和庆、金洁等。

目 录

一、年、月、日	1
(第 1 片~第 4 片)	
二、四则混合运算和应用题	5
(第 5 片~第 26 片)	
三、平行四边形、三角形和梯形	27
(第 27 片~第 49 片)	
四、统计的初步知识	50
(第 50 片~第 52 片)	
五、分数的初步认识	53
(第 53 片~第 55 片)	
六、小数的意义和性质	56
(第 56 片~第 72 片)	
七、小数的加法和减法	72
(第 73 片~第 78 片)	
八、总复习	79
(第 79 片~第 83 片)	

第1片


 我能行！

- | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|
| ① $15 \times 300 =$ | ⑪ $540 \div 30 =$ | ㉑ $8500 \div 170 =$ |
| ② $25 \times 400 =$ | ⑫ $900 \div 60 =$ | ㉒ $120 \times 800 =$ |
| ③ $68 \times 200 =$ | ⑬ $500 \div 20 =$ | ㉓ $290 \times 300 =$ |
| ④ $81 \times 300 =$ | ⑭ $480 \div 12 =$ | ㉔ $7000 \div 350 =$ |
| ⑤ $400 \times 32 =$ | ⑮ $840 \div 70 =$ | ㉕ $8600 \div 200 =$ |
| ⑥ $650 \times 20 =$ | ⑯ $600 \div 15 =$ | ㉖ $500 \times 360 =$ |
| ⑦ $960 \times 40 =$ | ⑰ $360 \div 30 =$ | ㉗ $6400 \div 160 =$ |
| ⑧ $280 \times 50 =$ | ⑱ $4500 \div 500 =$ | ㉘ $920 \times 300 =$ |
| ⑨ $230 \times 600 =$ | ⑲ $7200 \div 600 =$ | ㉙ $9000 \div 600 =$ |
| ⑩ $720 \times 100 =$ | ㉚ $9800 \div 140 =$ | ㉚ $5100 \div 170 =$ |

填空。

① 你知道常用的时间单位有哪些？看谁写得多！

()、()、()、()、()、()、()

② 一年有()个月，()是大月，每月有()天；()是小月，每月有()天。

③ 平年二月有()天，全年有()天；闰年二月有()天，全年有()天。

④ 今年是()年，全年有()天，其中第一季度是()天。

⑤ 我是()年()月()日出生的，这一年有()天，这一月有()天。

⑥ 一个星期有()天，闰年全年有()个星期，还多()天。

⑦ 9月1日开学啦！它的前一天是()月()日。

⑧ 笑笑12周岁了，可才过了3个生日，这是怎么一回事？

呀，你真棒！

()分()秒 对()题

第2片

我能行！

① $230 \times 50 =$

⑪ $580 \div 20 =$

㉑ $46 \times 500 =$

② $420 \times 60 =$

⑫ $910 \div 70 =$

㉒ $840 \times 700 =$

③ $150 \times 70 =$

⑬ $450 \div 30 =$

㉓ $8100 \div 300 =$

④ $38 \times 300 =$

⑭ $6300 \div 300 =$

㉔ $9200 \div 400 =$

⑤ $72 \times 400 =$

⑮ $7800 \div 600 =$

㉕ $560 \times 300 =$

⑥ $95 \times 500 =$

⑯ $9600 \div 400 =$

㉖ $600 \times 750 =$

⑦ $560 \times 200 =$

⑰ $9000 \div 150 =$

㉗ $2000 \div 400 =$

⑧ $810 \times 600 =$

⑱ $7500 \div 250 =$

㉘ $9000 \div 180 =$

⑨ $400 \times 630 =$

⑲ $8700 \div 290 =$

㉙ $6600 \div 330 =$

⑩ $800 \times 250 =$

㉚ $1000 \div 125 =$

㉛ $3200 \div 160 =$

填空。

① 一日有()小时,1小时有()分,1分有()秒。

② 2小时=()分 240分=()小时 60小时=()日()小时

③ 用24小时计时法记录自己一天的作息时间:

起床() 到校() 中午放学()

下午到校() 下午放学() 晚上睡觉()

你一天在校时间(),你一天睡觉时间()。

④ 一节课40分钟,第一节课从8:25上课,到()下课。

⑤ 银泰百货上午9:30开始营业,晚上10:00关门,一天营业时间是()。

⑥ 中央电视台《新闻联播》从19:00开始,也就是晚上()开始。

⑦ 爸爸早晨8:00上班,下午5:00下班,午休1小时,爸爸每天工作()小时。

⑧ 一辆快客中午11:30出发,下午2:10到达上海,路上行驶()小时()分。

呀,你真棒!

()分()秒 对()题

第3片

我能行！

- | | | |
|----------------------|---------------------|----------------------|
| ① $490 \times 200 =$ | ⑪ $6400 \div 400 =$ | ㉑ $520 \times 200 =$ |
| ② $380 \times 400 =$ | ⑫ $7500 \div 150 =$ | ㉒ $8700 \div 300 =$ |
| ③ $150 \times 800 =$ | ⑬ $9800 \div 700 =$ | ㉓ $680 \times 500 =$ |
| ④ $960 \times 300 =$ | ⑭ $7400 \div 370 =$ | ㉔ $570 + 430 =$ |
| ⑤ $350 \times 200 =$ | ⑮ $8500 \div 170 =$ | ㉕ $8100 - 3400 =$ |
| ⑥ $400 \times 320 =$ | ⑯ $7800 \div 130 =$ | ㉖ $7700 \div 110 =$ |
| ⑦ $100 \times 560 =$ | ⑰ $6300 \div 210 =$ | ㉗ $500 \times 420 =$ |
| ⑧ $870 \times 300 =$ | ⑱ $5600 \div 800 =$ | ㉘ $1080 - 690 =$ |
| ⑨ $700 \times 400 =$ | ⑲ $5200 \div 130 =$ | ㉙ $2700 \div 300 =$ |
| ⑩ $600 \times 502 =$ | ㉚ $6100 - 5300 =$ | ㉚ $4600 \div 230 =$ |

填空。

- ① 你是()年()月()日出生的,到今年的()月()日是()周岁。
- ② 乐乐今年8月1日刚满10周岁,他是()年出生的。
- ③ 1945年8月,我国抗日战争获得胜利,到今年8月是抗战胜利()周年。
- ④ 1999年12月31日澳门回归祖国,到()年()月()日是5周年。
- ⑤ “好孩子”夏令营于7月25日开始,8月3日结束,一共进行了()天。
- ⑥ “小学生书画展”于今年12月20日开幕,明年1月10日闭幕,将一共展览()天。
- ⑦ 2003年9月1日是星期一,9月10日是星期(),10月1日是星期()。
- ⑧ 2002年1月20日开始放寒假,2月10日开学,寒假一共放()天。
- ⑨ 从1990年到2003年,一共有()个闰年,下一个闰年是()年。
- ⑩ 一天早晨8点下起了大雨,再过40小时能看到太阳吗?为什么?

呀,你真棒!

()分()秒 对()题



第4片

我能行！

- | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------------------|
| ① $340 \times 200 =$ | ⑪ $240 \times 500 =$ | ㉑ $(\quad) \times 200 = 1800$ |
| ② $650 \times 400 =$ | ⑫ $1000 - 470 =$ | ㉒ $830 - (\quad) = 290$ |
| ③ $780 \times 600 =$ | ⑬ $380 + 490 =$ | ㉓ $(\quad) \times 550 = 2200$ |
| ④ $1320 \div 660 =$ | ⑭ $2000 \div 250 =$ | ㉔ $6800 \div (\quad) = 170$ |
| ⑤ $7500 \div 300 =$ | ⑮ $600 \times 450 =$ | ㉕ $(\quad) \div 300 = 500$ |
| ⑥ $8800 \div 440 =$ | ⑯ $7400 \div 200 =$ | ㉖ $150 + (\quad) = 720$ |
| ⑦ $700 \times 420 =$ | ⑰ $170 \times 300 =$ | ㉗ $4600 \div (\quad) = 200$ |
| ⑧ $260 \times 900 =$ | ⑱ $8500 \div 170 =$ | ㉘ $(\quad) \times 360 = 14400$ |
| ⑨ $9100 \div 130 =$ | ⑲ $820 \times 500 =$ | ㉙ $(\quad) - 890 = 980$ |
| ⑩ $6400 \div 160 =$ | ㉚ $910 - 750 =$ | ㉛ $36000 \div (\quad) = (\quad)$ |

填空。

- ① 一年有()个季度,第三季度是()月、()月、()月。
- ② 15时是下午()时,晚上11时是()时。
- ③ 2003年有()天,合()个星期,还多()天。
- ④ 中华人民共和国成立100周年纪念日,是()年()月()日。
- ⑤ 晚上12时用24时计时法是()时,又是()时。
- ⑥ 笑笑每天晚上8:30睡觉,早上6:30起床,她的睡眠时间是()小时。
- ⑦ 春天花园的保安值夜班,从晚上9:30到第二天早上6:00,夜班时间为()小时()分。
- ⑧ 爸爸明天早上乘6:37的火车去出差,你觉得他应()时起床,今晚爸爸若10:00睡觉,那么爸爸的睡眠时间是()小时()分。
- ⑨ 7月26日元元和妈妈外出旅游,8月5日返回,他们外出了()天。

呀,你真棒!

()分()秒 对()题

第5片

我能行！

- | | | |
|----------------------|---------------------|--------------------------------------|
| ① $53 \times 20 =$ | ② $33 \times 40 =$ | ③ $100 - 100 \div 25 =$ |
| ④ $96 \div 8 =$ | ⑤ $680 \times 20 =$ | ⑥ $250 \div 50 + 12 \times 4 =$ |
| ⑦ $100 - 34 =$ | ⑧ $590 + 30 =$ | ⑨ $78 \times 5 - 120 \div 12 =$ |
| ⑩ $47 + 58 =$ | ⑪ $760 \div 40 =$ | ⑫ $750 - (80 + 810 \div 9) =$ |
| ⑬ $720 \div 40 =$ | ⑭ $1300 - 450 =$ | ⑮ $12 + 48 \times 2 - 0 =$ |
| ⑯ $27 \times 30 =$ | ⑰ $58 \times 9 =$ | ⑱ $20 - 16 \div 4 \times 2 =$ |
| ⑲ $62 - 39 =$ | ⑳ $72 \div 3 =$ | ⑳ $15 \times 6 \div 9 + 10 =$ |
| ㉑ $30 \times 68 =$ | ㉒ $600 \div 40 =$ | ㉓ $3 \times 8 \div 8 \times 3 =$ |
| ㉔ $4200 \div 700 =$ | ㉕ $450 \div 50 =$ | ㉖ $1000 - 125 \times 8 + 32 =$ |
| ㉗ $24 \times 90 =$ | ㉘ $900 \times 42 =$ | ㉙ $(325 - 225) \times 18 =$ |
| ㉚ $850 \div 170 =$ | ㉛ $34 \times 50 =$ | ㉛ $30 + 30 \times 5 - 180 =$ |
| ㉜ $610 + 190 =$ | ㉝ $8600 \div 200 =$ | ㉞ $25 \times 4 - 600 \div 6 =$ |
| ㉟ $100 - 36 =$ | ㉟ $25 \times 60 =$ | ㉟ $280 \div (53 - 46) =$ |
| ㉟ $96 \times 40 =$ | ㉟ $1400 \div 200 =$ | ㉟ $800 \div 4 \times 25 =$ |
| ㉟ $1500 \div 50 =$ | ㉟ $90 - 66 =$ | ㉟ $100 \times 25 + 100 =$ |
| ㉟ $470 \times 400 =$ | ㉟ $70 + 930 =$ | ㉟ $49 \div 7 - 7 \div 7 =$ |
| ㉟ $40 + 280 =$ | ㉟ $720 - 590 =$ | ㉟ $30 \times 30 \div 30 \times 30 =$ |
| ㉟ $1000 - 570 =$ | ㉟ $6800 \div 400 =$ | ㉟ $15 \div 15 \times 15 \div 15 =$ |
| ㉟ $4200 \div 60 =$ | ㉟ $3600 \div 120 =$ | ㉟ $20 + 20 \times 20 + 20 =$ |
| ㉟ $25 + 36 =$ | ㉟ $5100 - 4300 =$ | ㉟ $400 - (200 - 120) \times 4 =$ |
| ㉟ $680 \div 170 =$ | ㉟ $180 + 480 =$ | ㉟ $10 \times 11 \div 11 \times 10 =$ |
| ㉟ $12 \times 80 =$ | ㉟ $280 \times 70 =$ | ㉟ $70 + 0 \div 240 - 58 =$ |

呀，你真棒！

()分()秒 对()题

第6片

我能行！

① $87 \div 3 =$

② $43 \times 5 =$

③ $450 \div 30 =$

④ $67 + 46 =$

⑤ $90 \div 6 =$

⑥ $80 - 48 =$

⑦ $700 \div 50 =$

⑧ $34 \times 8 =$

⑨ $92 - 58 =$

⑩ $6800 \div 200 =$

⑪ $50 \times 37 =$

⑫ $93 \times 80 =$

⑬ $43 + 76 =$

⑭ $24 \times 9 =$

⑮ $120 - 78 =$

⑯ $19 \times 90 =$

⑰ $75 - 37 =$

⑱ $54 \times 70 =$

⑲ $1000 \div 250 =$

⑳ $5800 \div 200 =$

㉑ $830 + 250 =$

㉒ $310 - 260 =$

㉓ $32 \div 4 + 45 =$

㉔ $(67 - 23) \div 2 =$

㉕ $56 + 34 \times 2 =$

㉖ $(18 + 32) \times 5 =$

㉗ $69 + 25 \times 4 =$

㉘ $200 - 200 \div 5 =$

㉙ $540 \div 90 + 70 =$

㉚ $52 \div (8 + 5) =$

㉛ $(63 + 37) \times 86 =$

㉜ $(75 + 25) \div 100 =$

㉝ $42 \times 4 + 136 =$

㉞ $32 + 54 \div 3 =$

㉟ $96 \div 8 \times 2 =$

㉟ $600 \div 20 \times 5 =$

㉛ $90 - 30 \div 3 + 10 =$

㉝ $240 \div (40 + 20) =$

㉞ $(172 - 130) \div 7 =$

㉟ $45 \times 3 + 20 =$

㉛ $72 \div 4 + 54 \div 6 =$

㉝ $560 - (320 + 120) =$

㉞ $900 - 495 \div 5 =$

㉟ $450 \div (18 - 12) =$

㉛ $45 \times 3 \div 3 + 54 =$

㉝ $8 \times (77 - 59) \div 4 =$

㉞ $36 \times 2 - (100 - 64) =$

㉟ $36 - 24 \div 4 \times 5 =$

㉛ $12 \times 7 \div 4 + 15 =$

㉝ $4 \times 6 \div 4 \times 6 =$

㉞ $300 - 35 \times 6 + 90 =$

㉟ $450 + 100 \times 13 + 50 =$

㉛ $(540 - 240) \times 32 =$

㉝ $(720 + 280) \div 8 =$

㉞ $(150 - 30) \div 40 =$

㉟ $42 - 42 \div 6 \times 3 =$

㉛ $5 \times [8 + 15 \div (3 - 2)] =$

㉝ $(5 \times 8 + 15) \div 5 - 2 =$

㉞ $5 \times [8 + (15 \div 3 - 2)] =$

㉟ $[20 + 20 \times (4 + 4)] \times 5 =$

㉛ $(12 \times 10 + 4) \div 4 + 2 =$

㉝ $24 \div 24 \times [3 \times (7 - 2)] =$

㉞ $(46 + 54) \div (150 \div 3) =$

㉟ $80 - 630 \div 90 \times 2 =$

㉛ $32 \div 4 + 25 \times 4 =$

㉝ $75 - 87 \div 3 \times 2 + 10 =$

呀，你真棒！

()分()秒 对()题

第7片



我能行！

① $88 - 28 \div 4 =$

② $32 \times 2 \div 8 =$

③ $(49 - 49) \times 49 =$

④ $40 + 200 \div 5 =$

⑤ $100 - 11 \times 9 =$

⑥ $72 \div (8 \times 3) =$

⑦ $72 - 72 \div 12 =$

⑧ $28 \times 3 - 32 \div 4 =$

⑨ $91 \div (45 + 46) =$

⑩ $100 \times (16 + 4) =$

⑪ $56 \div (98 - 42) - 1 =$

⑫ $(78 + 32) \div (5 + 6) =$

⑬ $150 - 50 \times 2 + 18 =$

⑭ $800 - 600 \div (25 \times 4) =$

⑮ $54 \div 18 + 41 \times 3 =$

⑯ $18 + (105 - 25) \div 40 =$

⑰ $120 \div (121 - 23 \times 5) =$

⑱ $[27 + (89 - 54) \div 7] \div 4 =$

⑲ $380 \div (51 - 128 \div 4) =$

⑳ $(84 + 36) \div (97 - 85) =$

㉑ $125 - 65 \div 13 + 20 \times 5 =$

㉒ $[60 \div 12 + (12 + 36)] \times 2 =$

㉓ $20 \times 5 + 40 \div 2 =$

㉔ $(20 \times 5 + 40) \div 2 =$

㉕ $20 \times (5 + 40 \div 2) =$

㉖ $20 \times 5 + 40 \div 2 - 10 =$

㉗ $20 \times 5 + (40 \div 2 - 10) =$

㉘ $20 \times (5 + 40 \div 2) - 10 =$

㉙ $(20 \times 5 + 40) \div 2 - 10 =$

㉚ $20 \times [(5 + 40 \div 2) - 10] =$

㉛ $20 \times [5 + (40 \div 2 - 10)] =$

㉜ $80 - 20 \div 2 + 3 =$

㉝ $(80 - 20) \div 2 + 3 =$

㉞ $(80 - 20) \div (2 + 3) =$

㉟ $80 - (20 \div 2 + 3) =$

㉛ $(80 - 20 \div 2) + 3 =$

㉜ $80 - 20 \div 2 + 3 \times 5 =$

㉝ $(80 - 20) \div 2 + 3 \times 5 =$

㉞ $(80 - 20) \div (2 + 3) \times 5 =$

㉟ $[(80 - 20) \div 2 + 3] \times 5 =$

㉛ $(80 + 20) \div [(2 + 3) \times 5] =$

㉝ $5 \times [(80 + 240) \div 4 - 10] =$

㉞ $5 \times [80 + (240 \div 4 - 10)] =$

㉟ $(5 \times 80 + 240) \div 4 - 10 =$



呀，你真棒！



()分()秒 对()题

第8片

我能行！

- | | |
|--|---|
| ① $20 \times 5 - 108 \div 6 =$ | ⑪ $500 - (295 + 650 \div 130) =$ |
| ② $(120 - 140 \div 2) \times (30 \div 15) =$ | ⑫ $640 - (432 - 432) \times 31 \div 67 =$ |
| ③ $300 \times (300 - 810 \div 3) =$ | ⑬ $(1000 - 999 \times 0) \times 34 =$ |
| ④ $240 + 300 \div 15 \times 2 - 150 =$ | ⑭ $(135 + 84 + 65 + 206) \div 5 =$ |
| ⑤ $250 + 4 \times [150 \div (69 - 19)] =$ | ⑮ $(100 + 200) \div (120 - 60) =$ |
| ⑥ $200 \div 40 \times 10 + 5 =$ | ⑯ $[(44 + 56) \div 20 - 5] \times 57 =$ |
| ⑦ $500 \div [(135 - 35) \times 5] =$ | ⑰ $60 - 20 \times 6 \div 3 =$ |
| ⑧ $100 + (250 - 1000 \div 50) =$ | ⑯ $198 \div [(67 + 32) \times 2] =$ |
| ⑨ $(984 - 84) \div 45 + 100 =$ | ⑯ $[32 - (56 + 24) \div 4] \times 2 =$ |
| ⑩ $25 + 75 \times 4 \div 3 =$ | ⑯ $(800 - 600) \div (25 \times 4) =$ |

列式计算。

- ① 520 减去 380 的差,除以 45 与 25 的和,商是多少?
- ② 1200 除以 20 的商,加上 12 个 30,和是多少?
- ③ 25 与 40 的积减去 12 与 40 的积,差是多少?
- ④ 57 与 13 的和乘它们的差,积是多少?
- ⑤ 1250 减去 25 个 40 的差,再除以 50,商是多少?
- ⑥ 12 除 2400 的商比 12 的 10 倍多多少?
- ⑦ 甲数是 360,乙数比甲数的 2 倍少 200,甲乙两数的和是多少?
- ⑧ 196 除以 34 与 64 的和,再乘 27,积是多少?
- ⑨ 850 减去 20 的 16 倍,再减去 180,差是多少?
- ⑩ 20 与 15 的和除以 7,再加上 23,和是多少?
- ⑪ 20 与 15 的和除 92 减 57 的差,商是多少?

呀,你真棒!

()分()秒 对()题

第9片

我能行！

- | | | |
|---------------------|---------------------------------------|--|
| ① $68 \times 50 =$ | ⑫ $25 \times [(3 \times 2) \div 6] =$ | ㉓ $840 \div 40 \div (25 - 4) =$ |
| ② $560 \div 70 =$ | ⑬ $(54 \times 2) \div (3 \times 6) =$ | ㉔ $(100 - 28) \div 9 \times 3 =$ |
| ③ $930 \div 30 =$ | ⑭ $20 \times [(36 - 26) \div 2] =$ | ㉕ $(76 \div 4 - 19) \times 200 =$ |
| ④ $48 + 69 =$ | ⑮ $180 \div (15 \times 6) + 24 =$ | ㉖ $(54 - 32) \times (15 - 7) =$ |
| ⑤ $106 - 38 =$ | ⑯ $(60 \div 12) \times (24 \div 4) =$ | ㉗ $(63 + 37) \div 20 \times 15 =$ |
| ⑥ $30 \times 92 =$ | ⑰ $36 \div 9 + 48 \times 2 =$ | ㉘ $[38 - (7 + 3 \times 2)] \div 5 =$ |
| ⑦ $42 \times 60 =$ | ⑱ $(66 \div 6 - 7) \times 20 =$ | ㉙ $72 \div 18 \times 5 + 16 =$ |
| ⑧ $94 - 58 =$ | ⑲ $320 \div [(30 + 2) \times 2] =$ | ㉚ $70 \times [(32 + 16) \div 8] =$ |
| ⑨ $6800 \div 170 =$ | ㉑ $14 - 14 \times 4 \div 7 =$ | ㉛ $[36 - (34 - 25 \div 5)] \times 8 =$ |
| ⑩ $350 \times 30 =$ | ㉒ $(67 + 33) \div 20 \times 12 =$ | ㉜ $84 \div 12 + 12 \times 0 + 50 =$ |
| ㉓ $7500 \div 250 =$ | ㉔ $48 \div (45 - 6 \times 7) + 5 =$ | ㉝ $(160 + 240) \div 80 + 20 =$ |

根据分步算式列出综合算式，并计算。

① $12 + 18 = 30$

② $500 \div 25 = 20$

③ $66 \div 33 = 2$

$30 \div 6 = 5$

$13 \times 40 = 520$

$152 - 2 = 150$

$5 \times 25 = 125$

$20 + 520 = 540$

$30 \times 150 = 4500$

添上括号，使等式成立。

① $5 \times 9 + 15 \div 3 - 2 = 60$

⑥ $5 \times 9 + 15 \div 3 - 2 = 38$

② $5 \times 9 + 15 \div 3 - 2 = 18$

⑦ $5 \times 9 + 15 \div 3 - 2 = 30$

③ $120 \div 120 - 40 \times 2 + 20 = 2$

⑧ $120 \div 120 - 40 \times 2 + 20 = 6$

④ $120 \div 120 - 40 \times 2 + 20 = 23$

⑨ $280 + 320 \div 40 - 32 \times 2 = 150$

⑤ $280 + 320 \div 40 - 32 \times 2 = 300$

⑩ $280 + 320 \div 40 - 32 \times 2 = 640$

牙，你真棒！

()分()秒 对()题

第 10 片

我能行！

- | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------------------|
| ① $45 \times 6 =$ | ⑫ $26 \times 30 =$ | ㉓ $27 + 3 - 27 + 3 =$ |
| ② $120 \div 30 =$ | ⑬ $350 + 370 =$ | ㉔ $(100 - 20 \times 5) \div 24 =$ |
| ③ $7600 \div 200 =$ | ⑭ $780 - 290 =$ | ㉕ $(66 + 134) \div (43 - 18) =$ |
| ④ $190 \times 30 =$ | ⑮ $56 \div 14 =$ | ㉖ $30 - (52 + 42) \times 0 =$ |
| ⑤ $850 \times 50 =$ | ⑯ $9200 \div 230 =$ | ㉗ $750 \div (25 + 25) \times 4 =$ |
| ⑥ $6300 \div 210 =$ | ⑰ $6800 \div 340 =$ | ㉘ $12 \times 5 \div 12 - 5 =$ |
| ⑦ $8100 \div 270 =$ | ⑱ $68 \times 9 =$ | ㉙ $1 - 0 \div 48 \times 5 =$ |
| ⑧ $60 \times 240 =$ | ⑲ $27 \times 6 =$ | ㉚ $25 \times 4 \div 25 \times 4 =$ |
| ⑨ $4400 \div 220 =$ | ㉑ $820 - 360 =$ | ㉛ $(0 \div 45 + 45) \times 2 =$ |
| ⑩ $1400 \times 50 =$ | ㉒ $17 \times 600 =$ | ㉜ $79 \times (17 \div 17) =$ |
| ㉟ $7700 \div 110 =$ | ㉝ $4900 \times 20 =$ | ㉞ $125 \times 8 \div 500 =$ |

根据问题列算式。

- ① 学校食堂买来大米 500 千克, 原计划 25 天吃完, 实际每天比计划多吃 5 千克, 求实际吃了多少天。

计划每天吃多少千克? _____

实际每天吃多少千克? _____

实际吃了多少天? _____

- ② 学校食堂买来大米 500 千克, 原计划每天吃 20 千克, 实际比计划提前 5 天吃完, 求实际每天吃多少千克。

计划几天吃完? _____

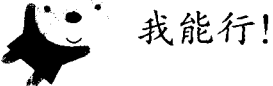
实际吃了几天? _____

实际每天吃多少千克? _____

呀, 你真棒!

() 分() 秒 对() 题

第11片



我能行！

① $37 \times 30 =$

② $840 \div 40 =$

③ $1200 \div 300 =$

④ $120 \times 300 =$

⑤ $8700 \div 290 =$

⑥ $500 \times 240 =$

⑦ $9100 \div 130 =$

⑧ $6000 \div 500 =$

⑨ $560 \times 400 =$

⑩ $156 \times 5 =$

⑪ $824 \div 4 =$

⑫ $198 \div 9 =$

⑬ $650 \div 50 =$

⑭ $720 \div 40 =$

⑮ $560 \times 7 =$

⑯ $45 \times 90 =$

⑰ $810 \div 90 =$

⑱ $230 \times 80 =$

⑲ $775 \div 5 =$

⑳ $680 \div 40 =$

㉑ $49 \times 60 =$

㉒ $396 \div 9 =$

㉓ $150 \times 50 =$

㉔ $518 \times 4 =$

㉕ $8800 \div 8 =$

㉖ $360 \div 40 =$

㉗ $9900 \div 330 =$

㉘ $671 \times 50 =$

㉙ $834 \times 9 =$

㉚ $7800 \div 600 =$

㉛ $850 \times 40 =$

㉜ $2100 \times 8 =$

㉝ $2000 \div 250 =$

- ① 笑笑家离学校有1800米，笑笑一般平均每分钟走150米，如果每分钟多走30米，那么几分钟就可以到校？
- ② 笑笑家离学校有1800米，笑笑一般走12分钟可以到校，如果平均每分钟多走30米，那么几分钟就可以到校？
- ③ 笑笑家离学校有1800米，笑笑一般走12分钟可以到校，如果她想提早2分钟到校，那么平均每分钟要走多少米？
- ④ 笑笑家离学校有1800米，笑笑一般平均每分钟走150米，如果她想提早2分钟到校，那么平均每分钟要走多少米？

呀，你真棒！

()分()秒 对()题

第12片

我能行！

① $54 \div 18 =$

⑫ $17 \times 5 =$

㉓ $78 \div 13 =$

② $55 \div 11 =$

⑬ $26 \times 8 =$

㉔ $91 - 34 =$

③ $48 \div 12 =$

⑭ $59 \times 3 =$

㉕ $87 \times 4 =$

④ $76 \div 38 =$

⑮ $78 \times 4 =$

㉖ $60 - 29 =$

⑤ $50 \div 25 =$

⑯ $65 \times 3 =$

㉗ $84 \div 14 =$

⑥ $42 \div 14 =$

⑰ $58 \times 2 =$

㉘ $51 \times 6 =$

⑦ $100 \div 25 =$

⑱ $98 \times 5 =$

㉙ $99 \div 11 =$

⑧ $68 \div 34 =$

⑲ $26 \times 7 =$

㉚ $39 \div 13 =$

⑨ $80 \div 16 =$

㉑ $18 \times 8 =$

㉛ $57 + 28 =$

⑩ $98 \div 49 =$

㉒ $83 \times 6 =$

㉜ $80 - 48 =$

㉓ $28 \div 14 =$

㉔ $35 \times 9 =$

㉝ $63 \times 8 =$

写出算式所表示的意义。

- ① 乐购超市运来“农夫果园”25箱，“农夫山泉”的箱数是“农夫果园”的3倍，“娃哈哈”矿泉水比“农夫果园”和“农夫山泉”的总数少10箱。

$25 \times 3:$ _____

$25 \times 3 + 25:$ _____

$25 \times 3 + 25 - 10:$ _____

- ② 花圃举行菊花展，展出红菊花150盆，白菊花的盆数比红菊花多50盆，黄菊花的盆数比白菊花的2倍少70盒。

$150 + 50:$ _____

$(150 + 50) \times 2:$ _____

$(150 + 50) \times 2 - 70:$ _____

呀，你真棒！

()分()秒 对()题

第 13 片

我能行！

① $240 \times 30 =$

② $9200 \div 460 =$

③ $400 \times 50 =$

④ $5700 \div 190 =$

⑤ $6400 \div 160 =$

⑥ $360 \times 200 =$

⑦ $459 \times 20 =$

⑧ $1800 \div 30 =$

⑨ $3400 \div 170 =$

⑩ $834 \times 30 =$

⑪ $8100 \div 270 =$

⑫ $5800 + 2700 =$

⑬ $8100 - 3900 =$

⑭ $920 + 4600 =$

⑮ $4300 - 780 =$

⑯ $6300 + 1800 =$

⑰ $7300 - 6700 =$

⑱ $3000 - 1800 =$

⑲ $4250 + 5000 =$

⑳ $4250 + 500 =$

㉑ $7000 - 2580 =$

㉒ $4800 - 3900 =$

㉓ $76 + 36 \div 3 =$

㉔ $40 \div (36 - 4 \times 4) =$

㉕ $91 \div 13 + 15 \times 4 =$

㉖ $46 - (35 - 25 \div 5) =$

㉗ $50 - 60 \div 12 + 12 =$

㉘ $8 + 24 \times 3 \div 9 =$

㉙ $(27 + 28) \div (35 - 30) =$

㉚ $72 \div 18 \times 5 + 25 =$

㉛ $100 \times [24 \div (34 - 28)] =$

㉜ $60 \div (7 + 8) \times 5 =$

㉝ $[38 - (7 + 3 \times 2)] \div 5 =$

列式计算。

① 四(1)班举行5分钟口算擂台赛,张蕾完成了112道,王君比张蕾多做12道,李欢比王君的2倍少56道,赵明比张蕾和王君的总数少74道。

王君做了几道? _____

李欢做了几道? _____

赵明做了几道? _____

李欢比张蕾多做多少道? _____

② 一只熊猫体重40千克,一只海狮体重比熊猫的2倍少8千克,正好是一只山羊体重的3倍。

这只山羊体重多少千克? _____

这只熊猫、海狮、山羊共重多少千克? _____

呀,你真棒!

()分()秒 对()题