

四升五数学《暑假作业》全套（共51套）

一、口算题

$138 - 89 =$

$5400 \div 54 =$

$200 \times 34 =$

$550 - 450 =$

$18000 \div 600 =$

$2700 \div 30 =$

$45 \times 14 =$

$890 \div 100 =$

$0.82 + 0.08 =$

$73 \times 11 =$

二、脱式计算题

$630 \div (21 - 12) \times 16$

$(420 - 42 \times 7) \div 6$

$186 - 900 \div (100 - 95)$

$30 + 54 \times 4 \div 8$

三、应用题

1、一个长方形的面积是225平方米，如果长除以5，宽乘以5，这个长方形就变成了一个正方形，这个正方形的面积是多少？这个正方形的边长是多少？

2、学校将360本图书分给二、三两个年级，已知三年级所分得的本数是二年级的2倍，问二、三年级各分得多少本图书？

四升五数学《暑假作业》全套（共51套）

一、口算题

$0.63 \times 10 =$

$40 \div 10 =$

$17 \div 1000 =$

$0.56 + 0.4 =$

$80 \times 25 =$

$1 - 0.93 =$

$1.25 \times 100 =$

$5.6 + 99 =$

$100 \div 25 =$

$90 - 0.9 =$

二、脱式计算题

$6.2 + 16 + 3.8 =$

$1.2 + 1.8 + 1.4 =$

$2.5 + 67 + 7.5 =$

$5.6 + 2.7 + 4.4 =$

三、应用题

1、用一根长24米的铁丝围成一个正方形或长方形，它的面积最大是多少？最少是多少？

2、小宁有钢笔30枝，小青有钢笔15支，问小青给多少支钢笔给小宁后，小宁的钢笔枝数是小青的8倍？

四升五数学《暑假作业》全套（共51套）

一、口算题

$41 \times 100 =$

$8800 \div 400 =$

$0.12 \times 10 =$

$600 \div 30 =$

$7.59 \div 100 =$

$150 + 70 =$

$356 - 98 =$

$125 \times 8 =$

$612 \div 6 =$

$12 \times 80 =$

二、脱式计算题

$64 + 36 - 58$

$40 \times 38 \times 25$

$2 \times 96 \times 5$

$(18 + 25) \times 4$

三、应用题

1、一列火车身长 800 米，每秒 40 米行驶，经过一座为 1600 米的大桥，请问车头上桥到车尾需要多少时间？

2、两数相除商为 17 余 6，被除数、除数、商和余数的和是 479，被除数和除数分别是多少？

四升五数学《暑假作业》全套（共51套）

一、口算题

$$\begin{array}{llll} 5.6+2.3+0.7= & 5 \times 17 \times 2= & 1000 \times 25= & 24 \times 0 \div 12= \\ 7.06 \times 100= & 7.6 \div 10= & 2.5 \times 10= & 65.8 \div 100= \\ 91.05 \div 10= & 300 \div 15= & & \end{array}$$

二、脱式计算题

$$154-73-27 \qquad 827-59-241$$

$$95 \times 99 \qquad 7 \times (40+7)$$

三、应用题

1、一个梯形的下底是上底的3倍，如果将上底延长6米，就成了一个平行四边形，这个梯形的上底和下底各是多少米？

2、在一个减法算式里，被减数、减数与差的和等于240，而减数是差的5倍，差是多少？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$0.05 \times 1000 =$ $14 \times 60 =$ $5400 \div 600 =$ $345 + 298 =$

$0.5 + 0.4 =$ $0.9 - 0.3 =$ $0.35 + 0.43 =$ $2.8 - 1.2 =$

$0.81 - 0.19 =$ $9.7 - 7 =$

二、脱式计算题

$678 - 372 - 28$ $5000 + 4000 - 300$

$310 + 260 + 420$ $28 \times 3 + 16 \div 4$

三、应用题

1、两个数相除，商是8，余数是19，被除数最小是多少？

2、学校买来83本书，其中科技书是故事书的2倍，故事书比文艺书多5本，这三种书各多少本？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$7.8+2.2=$ $1-0.37=$ $310\times 5\times 2=$ $4\times (25+50)=$

$32.8+19=$ $51\div 17=$ $240\div 30=$ $100\times 0.8=$

$3.06+0.2=$ $8\times 125=$

二、脱式计算题

$(120-30\times 2)\div 4$

$(30\times 5+30)\times 5$

$42\times 18+580-180$

$75\div (18+14-27)$

三、应用题

1、小明在计算一道除法题时，错把24抄成了42，得到的商是4，余数是7，正确的商是多少，余数是多少？

2、小明到市场去买水果，他买的苹果个数是梨的3倍，苹果比梨多18个，小明买苹果和梨各多少个？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$0.67+1.24=$

$7-6.28=$

$8.2-0.01=$

$99\times 23=$

$50\times 4=$

$5\div 1000=$

$0.42+9.5=$

$10\times 0.5=$

$65\times 25\times 4=$

$0.08\times 100=$

二、脱式计算题

$900\div 6-520\div 40$

$60-60\div (4\times 3)$

$87\div (20+30-47)$

$90+90\div (48\div 8)$

三、应用题

1、被除数是除数的5倍，除数与商的和是40，求被除数是多少？

2、被除数比除数大252，商是7，被除数、除数各是多少？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$1. 82-0.63=$

$4. 5+1.5=$

$1-0.63=$

$231-99=$

$3. 7+2.5=$

$32+268=$

$1.3-0.7 =$

$2.4+0.6=$

$7 \times 99+7=$

$24-19+24+19=$

二、脱式计算题

$65 \div 5+3 \times 9$

$(180+20) \div 5$

$7 \times 19+(150+50) \times 8$

$174-48-52$

三、应用题

1、小丽在计算除法时，把除数 530 末尾的 0 漏写，得到的商是 40，正确的商应该多少？

2、水果店有两筐苹果，第一筐苹果的重量是第二筐的 5 倍，如果从第一筐中取出 300 个苹果放入第二筐，那么第一筐苹果还比第二筐多 60 个，原来两筐苹果各有多少个？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$7.5-2.8=$

$5.5-3.2=$

$120\div 6\div 2=$

$9100\div 70=$

$4\times(36-25)=$

$1-0.2=$

$4.3+1.5=$

$300-84-16=$

$2-1.1=$

$145-99=$

二、脱式计算题

$8\times(125+50)$

$72\times 4+28\times 4$

$4\times(25+50)$

$40\times 23\times 5$

三、应用题

1、小马在计算除法时，把被除数 12800 误写成了 1280，得到的商是 32，正确的商是多少？

2、被除数比商大 144，除数是 7，被除数、商各是多少？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$102 \times 5 =$

$3.5 \times 60 =$

$3.12 + 5.2 =$

$11.3 - 8.6 =$

$25 \times 400 =$

$0.59 + 0.22 =$

$60 \div 5 =$

$2 - 0.29 =$

$457 + 198 =$

$756 - 197 =$

二、脱式计算题

$9 \times 125 \times 8$

$4 \times (25 \times 7)$

$300 - 84 - 16$

$(59 + 21) \times (72 \div 6)$

三、应用题

1、两数相除商是 16 余 17，被除数、除数、商的和是 662，被除数是多少？

2、甲乙两个数，如果甲数加上 280 就等于乙数；如果乙数加上 320 就等于甲数的 3 倍。两个数各是多少？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$45+15-45+15=$

$5.4-2.5-1.4=$

$0.36\div 1.2=$

$5\times 33\times 2=$

$5.5\times 3=$

$14.5+9.5=$

$400\div 25\div 8=$

$7\div 1.4=$

$416\div 8=$

$2.1\div 30=$

二、脱式计算题

$600-60\div 15$

$20\times 4\div 20\times 4$

$736-35\times 20$

$25\times 4\div 25\times 4$

三、应用题

1、小松在做乘法时，把一个因数个位上的8错写成了4，得到的结果是1080，正确的结果是1260，这两位数分别是多少？

2、1. 鸡和狗49（只），100条腿地上走，问有多少只鸡和多少只狗？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$125 \times 3 \times 8 =$

$0.9 - 0.26 =$

$821 - 202 =$

$250 \div 50 =$

$32 \times 5 =$

$125 \times 16 =$

$1.5 - 0.04 =$

$420 \div 35 =$

$0.49 + 0.61 =$

$2.4 \times 0.2 =$

二、脱式计算题

$98 - 21 \times 4 + 34$

$28 \times 6 - 125 \div 5$

$27 \times 8 + 160 \div 4$

$(15 + 360) \div (20 - 5)$

三、应用题

1、1000-91-1-92-2-93-3-94-4-95-5-96-6-97-7-98-8-99-9

2、两个书架所存书的本数相等，如果从第一个书架里取出200本书，而第二个书架再放入40本书，那么第二个书架的本数是第一个书架的3倍，问两个书架原来各存书多少本？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$64 \div 16 =$ $55 \times 80 =$ $11.7 + 2.3 =$ $735 - 298 =$

$810 \div 27 =$ $10 - 8.25 =$ $3200 \div 400 =$ $360 \div 120 =$

$1.29 - 0.18 =$ $15 \times (100 + 3) =$

二、脱式计算题

$85 + 180 \div (20 - 5)$ $(83 - 6) \times (24 \div 6)$

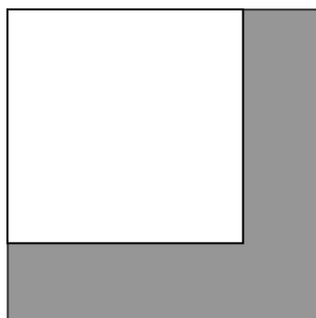
$640 \div (12 + 30) \times 2$

$68 - 4 \times 6 \div 3$

三、应用题

1、阿呆写了一个两位数 59，阿瓜写了一个两位数 89，他们让小高写一个一位数放在 59 与 89 之间拼成一个五位数 $59\square 89$ ，使得这个五位数能被 7 整除，请问小高写的数是多少？

2、一块正方形的玻璃，将它截去一部分后，剩下的部分还是一个正方形，比原来的边长减了 3 厘米，面积减少了 381 平方厘米，原来这个正方形的面积是多少平方厘米？（如右图）



四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$$\begin{array}{cccc} 0.6+5.47= & 36+54= & 7000\div 200= & 398+294= \\ 500-12= & 250\times 40= & 125\times 800= & 97-59= \\ 64\times 4= & 998-299= & & \end{array}$$

二、脱式计算题

$$450-735\div 35 \qquad 12+45\times 13-148$$

$$26+7\times (18-9) \qquad 92-5\times 6\div 3$$

三、应用题

1、 $1000-71-29-72-28-73-27-74-26-75-25-76-24-77-23-78-22-79-21$

2、有两袋玉米，大袋比小袋多 56 千克，如果将小袋的玉米吃掉 4 千克，这时大袋的玉米重是小袋的 4 倍。求两袋玉米原来各重多少千克？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$240 \times 400 =$

$54 - 15 =$

$140 \times 7 =$

$299 + 455 =$

$15 \times 60 =$

$9100 \div 700 =$

$900 \div 50 =$

$17 + 49 =$

$25 + 68 =$

$542 - 298 =$

二、脱式计算题

$280 \div 40 + 180 \div 30$

$80 - 6 \times 5 \div 3$

$(38 - 15) \times (6 + 12)$

$(135 - 85) \times 12 \div 24$

三、应用题

1、周末四年级同学去划船，班长事先租了一些船，如果每条船坐6人，则还多16人，如果每条向坐了8人，刚差4人才能坐满，班长租了多少条船？四年级有多少同学去划船？

2、有甲乙两桶油，如果向甲桶中倒入8千克，则两桶油就一样重；如果向乙桶中倒入12千克，乙桶的油就是甲桶的5倍，求甲乙两桶原来各有油多少千克？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$152-46=$

$620-290=$

$100-79=$

$860-370=$

$0\div 38=$

$670-540=$

$894-399=$

$68\times 101=$

$19\times 40=$

$47\times 4=$

二、脱式计算题

$(21+51)\div(96\div 8)$

$(24+11)\times(235-126)$

$(125-86)\times 24\div 26$

$(25+30)\times 4$

三、应用题

1、小英在做 $(4800\div 75+\square)\times 12$ 时,由于粗心,没有注意题目中的括号,结果算出的得数是 208,这道题正确的结果是多少?

2、甲的钱是乙的钱的 3 倍,甲买一套 180 元的《百科全书》,乙买一套 30 元的故事书后,两个人余下的钱一样多。甲原来有多少钱?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$95-64=$

$40 \times 19=$

$95 \times 2=$

$590+30=$

$1100 \div 50=$

$83-25=$

$997+674=$

$3200 \div 200=$

$4200 \div 30=$

$5500 \div 500=$

二、脱式计算题

$(13+120 \div 24) \times 8$

$(85+350) \div (42-27)$

$106+153 \div 17 \times 4$

$94 \times 36 - 94 \times 26$

三、应用题

1、甲乙两桶油共重 246 千克,若从甲桶中取出 16 千克油倒入乙桶,则两个桶中的油质量就相等,甲乙原来各有多少千克油?

2、学校里白粉笔的盒数是彩色粉笔的 4 倍,如果白粉笔和彩色粉笔购进 12 盒,那么白粉笔的盒数是彩色粉笔的 3 倍。原来白粉笔和彩色粉笔各多少盒?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$44 \times 6 =$

$71 - 17 =$

$900 \div 60 =$

$60 - 52 =$

$60 - 36 =$

$7 + 75 =$

$10000 \div 50 =$

$500 - 27 =$

$6600 \div 110 =$

$91 - 23 =$

二、脱式计算题

$576 - 285 + 85$

$825 - 657 + 57$

$690 - 177 + 77$

$755 - 287 + 87$

三、应用题

1、小明期中考试,语文和数学的平均分数是 97 分,语文比数学少 6 分,语文和数学各得了多少分?

2、天天小学买来一批篮球和足球,篮球的个数比足球的 4 倍多 5 个,篮球比足球多 26 个,篮球和足球各多少个?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$22 \times 50 =$ $0 \times 346 =$ $125 \times 32 =$ $392 + 208 =$

$21 \times 500 =$ $125 \times 4 =$ $439 + 61 =$ $188 + 702 =$

$15 \times 400 =$ $200 - 47 =$ $289 - 98 =$

二、脱式计算题

$86 + 360 \div (20 - 5)$ $36 \times 13 + 552 \div 8$

$250 \times 8 - 460 \div 10$

$25 \times 39 + 25 \times 61$

三、应用题

1、一部书有上、中、下册，上册比中册贵1元，中册比下册贵2元，这部书售价32元。上、中、下册各多少元？

2、期中考试王平和李杨语文成绩的总和是188分，李杨比王平少4分，两人各考了多少分？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$66+25=$

$239+42=$

$65\times 50=$

$65\times 2=$

$5\times 45=$

$650\div 13=$

$740\div 370=$

$75\times 40=$

$140\div 30=$

$9600\div 3200=$

二、脱式计算题

$26\times 12+18\div 6$

$35\times 11+35\times 89$

$28\times 55+28\times 45$

$178-156\div 12\times 13$

三、应用题

1、甲乙两筐香蕉共 64 千克，从甲筐取出 5 千克放到乙筐里去，结果甲筐的香蕉还比乙筐的香蕉多 2 千克。甲乙两筐原有香蕉各多少千克？

2、某机床厂第一、二两个车间共有车床 96 部，如果第一车间拨给第二车间 8 部，那么两个车间车床部数相等。两个车间各有车床多少部？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$2 \times 95 =$ $200 - 104 =$ $15 + 97 =$ $58 \div 2 =$

$72 \div 4 =$ $1000 - 37 =$ $6000 \div 150 =$ $101 + 52 =$

$47 - 19 =$ $540 \times 5 =$

二、脱式计算题

$34 \times 18 + 18 \times 66$

$25 + 28 \times 99$

$(37 - 15) \times (8 + 14)$

$20 + 30 \times 12 - 6$

三、应用题

1、张宇同学期末考试成绩如下，语文和数学平均成绩是 94 分，数学和外语平均成绩是 88 分，外语和语文平均成绩是 86 分，张宇同学语文、数学、外语各得多少分？

2、哥哥俩共有邮票 70 张，如果哥哥给弟弟 4 张邮票后还比弟弟多 2 张，哥哥和弟弟原来各有邮票多少张？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$740 \times 6 =$

$20000 \div 500 =$

$28 \times 300 =$

$25 \times 12 =$

$43 \times 50 =$

$530 - 250 =$

$600 \div 120 =$

$185 - 86 =$

$90 \div 6 =$

$700 - 79 =$

二、脱式计算题

$25 \times 8 + 75 \times 8$

$37 \times 12 + 37 \times 88$

$20 + 30 \times (12 - 6)$

$(20 + 30) \times 12 - 6$

三、应用题

1、六合农场把 98000 千克仓库粮食分别存入两个仓库，已存第一个仓库里的粮食的 3 倍，两个仓库各存多少千克？

2、把一条 100 米长的绳子剪成三段，要求第二段比第一段多 16 米，第三段比第一段少 18 米，三段绳子各长多少米？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$120+390=$ $25\times 18=$ $145\div 100=$ $272-97=$

$1. 29-0.18=$ $180\div 9=$ $198+27=$ $8+0.4=$

$2. 5+3.2=$ $103\times 40=$

二、脱式计算题

$120\div 8+125\times 8$

$12\times 5+55\times 12$

$250\div 25+150\div 30$

$250\div 25+250\times 2$

三、应用题

1、被除数、除数、商三个数的和是 212，已知商是 2，被除数和除数各是多少？

2、四个人年龄之和是 88 岁，最小的 3 岁，他与最大的年龄之和比另外两个人年龄之和大 8 岁，最大的年龄是多少岁？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$8.2+0.54+0.46=$ $6400\div 200=$ $250\times 8=$ $3.9+2.03=$

$250-160=$ $560\div 40=$ $8\times 27\times 125=$ $12\times 700=$

$1-0.2=$ $200\div 10=$

二、脱式计算题

$97-12\times 6+43$ $25\times 4+25\div 5$

$150\div 3-50\div 10$

$728\div 8+810\div 9$

三、应用题

1、一位学生做两位数乘两位数乘法时，把一个乘数的个位数1误写成7，结果是646，这道题正确的积应是418，这两个数各是多少？

2、三年前爸爸年龄是女儿的4倍，爸爸今年43岁，女儿今年几岁？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$$\begin{array}{cccc} 1. 29-0.18= & 2. 4-1.7= & 2. 4-1.8= & 0.25+0.75= \\ 86.2+15.8= & 213\div 3= & 160\times 3= & 1260\div 30= \\ 198+27= & 8-2.5= & & \end{array}$$

二、脱式计算题

$$36\div 6+36\times 2 \qquad 108-350\div 25$$

$$75\div 5+25\times 5 \qquad 180\div 18+205\div 5$$

三、应用题

1、小马虎在计算有余数的除法时，把被除数 268 错写成了 208。结果商比原来少了 5，而余数正好相同，请写出正确的余数？

2、明明 4 岁时，妈妈年龄是明明的 8 倍，今年明明 12 岁，妈妈今年多少岁？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$420 \div 60 =$

$0.6 + 7.45 =$

$1.05 - 0.09 =$

$200 \div 8 =$

$20 - 19.7 =$

$89 \div 100 =$

$73 \times 1 =$

$0.82 + 0.08 =$

$0.63 \times 10 =$

$40 \div 10 =$

二、脱式计算题

$125 \times 6 \times 8$

$5 \times 26 + 5 \times 14$

$205 - 135 \div 9$

$26 \times 4 - 125 \div 5$

三、应用题

1、有两堆棋子，第一堆有 67 个，第二堆有 53 个，问从第一堆拿出多少棋子放入第二堆就能使两堆棋子的第一堆是第二堆的 2 倍？

2、女儿今年 3 岁，妈妈今年 33 岁，几年后，妈妈的年龄是女儿的 7 倍？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$0.56+0.4=$

$1.25\times 100=$

$5.6+99=$

$100\div 25=$

$1-0.93=$

$5\times 20=$

$90-0.9=$

$5400\div 600=$

$7.6\div 10=$

$7.06\times 100=$

二、脱式计算题

$910\div 13\times 16$

$420\div (42-21)$

$25\times 97+25\times 3$

$33\times 33+33\times 67$

三、应用题

1、甲乙两人共有人民币 1790 元，甲取出 540 元后，乙的钱比甲的 3 倍还多 50 元，甲乙两人原来各有多少元？

2、4 年前，妈妈年龄是女儿的 3 倍，4 年后，母女年龄和是 56 岁，妈妈今年多少岁？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$345+298=$ $2.5 \times 10=$ $65.8 \div 100=$ $300 \div 15=$

$0.05 \times 1000=$ $14 \times 60=$ $0.81-0.19=$ $1-0.37=$

$0.5+0.4=$ $0.9-0.3=$

二、脱式计算题

$(630 \div 9 - 23) \times 250$

$168 - 48 \times 16 \div 8$

$1120 - (280 - 96 \div 8)$

$(42 + 38) \div (473 - 468)$

三、应用题

1、甲乙两箱茶叶共 48 千克，如果从乙箱取出 12 千克放入甲箱，则甲箱的茶叶是乙箱的 2 倍，两箱各有多少千克？

2、明明今年 12 岁，今年 7 岁，当两人的年龄和是 45 岁时，两人各多少岁？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$0.35+0.43=$

$2.8-1.2=$

$9.7-7=$

$7.8+2.2=$

$5.8-5=$

$6.7+3=$

$40\times 60=$

$840\div 21=$

$24\times 50=$

$1-0.08=$

二、脱式计算题

$100\times [(48-15)\div 5]$

$[(125-25\times 5)+35]\times 60$

$200\div 10+120\times 11$

$516-(320+320\div 5)$

三、应用题

1、百货公司卖出花布白布共 395 米, 卖出的花布是白布的 4 倍, 花布每米 65 元, 白布每米 5 元, 卖出的花布与白布各值多少元?

2、一个数减 24 加上 15, 再乘以 8 得 432, 求这个数。

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$621-199=$

$7.8+2.2=$

$750-260=$

$360+640=$

$5.6+2.3+0.7=$

$8800\div 800=$

$110\times 600=$

$25\times 6=$

$12-1.46-0.54=$

二、脱式计算题

$2500-791\div 7\times 8$

$[150-3\div (30-28)]\times 10$

$(180+160\div 20)\div 4$

$78\times 10+4228\div 7$

三、应用题

1、光明小学买来足球和篮球共 30 个,已知买来的足球的个数比篮球的 2 倍少 3 个,足球和篮球各是多少个?

2、鸡兔共 30 只,共有脚 84 只,鸡兔各有多少?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$30 \times 270 =$

$90 \div 15 =$

$175 - 75 =$

$57 \text{ 亿} + 13 \text{ 亿} =$

$61 \text{ 万} - 25 \text{ 万} =$

$1700 \div 10 =$

$320 - 168 =$

$1144 \div 11 =$

$430 - 270 =$

$376 - 198 =$

二、脱式计算题

$1980 - (810 + 380 \div 4)$

$800 \div [25 \times (26 - 22)]$

$324 \div 9 + 305 \div 5$

$75 \times (700 - 400 \div 8)$

三、应用题

1、甲乙两人共储蓄 1000 元, 甲取 240 元, 乙存入 80 元, 这时甲储蓄的钱是乙的 3 倍, 原来甲乙的储蓄各是多少元?

2、鸡兔共笼, 鸡比兔多 30 只, 一共有脚 168 只, 鸡、兔各多少只?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$2.5+3.2=$ $9.9-4.8=$ $8-0.72=$ $0.25+0.75=$

$38\times 19\div 38=$ $80\div 30=$ $25\times 4=$ $400\times 5=$

$12\times 200=$ $60\times 25=$

二、脱式计算题

$480-(48+48\div 6)$

$[48\div (75-69)+24]\times 15$

$288+25\times 27\times 4$

$(200-1239\div 21)\times 50$

三、应用题

1、参加学校课外舞蹈小组的同学,女生比男生多45人,女生比男生的4倍少15人,男生各有多少人?

2、某学校举行数学竞赛,每做对一题得9分,做错一题倒扣3分,共有12题,王刚得了84分,王刚做错了几道题?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$300 \times 15 =$

$900 \div 30 =$

$84 \div 7 =$

$53 \times 5 =$

$640 \div 40 =$

$960 \div 60 =$

$42 \times 50 =$

$0.6 - 0.47 =$

$25 \times 8 =$

$1 - 0.06 =$

二、脱式计算题

$(7020 + 4050 \div 18) \div 45$

$[(512 - 475) \times 200 - 37] \div 37$

$600 - (214 + 84 \times 3)$

$4654 + 450 \div 18 \times 15$

三、应用题

1、两块同样长的花布, 第一块卖出 25 米, 第二块卖出 7 米, 剩下的布第二块的长度是第一块的 3 倍, 这两块原有多少米?

2、一辆摩托车从甲地开往乙地, 前 2 小时每小时行驶 60 千米, 后 3 小时每小时行驶 70 千米, 平均每小时行驶多少千米?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$0.8+4.7=$ $75\times 100=$ $0.08+1.22=$ $45\text{万}+256\text{万}=\text{}$

$7.4\times 1000=$ $170\div 100=$ $720\div 60=$ $1-0.93=$

$7\times 800=$ $98-49=$

二、脱式计算题

$(215+18\times 2)\times 200$

$100-(302+42\times 6)\div 277$

$(300+6)\times 12$

125×35

三、应用题

1、已知两个数的商是4,这两个数的差是39,那么这两个数中较小的一个数是多少?

2、数学测试中,一组学生的最高分为98分,最低分为86分,其余5名学生的平均分为92分,这一组的平均分是多少分?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$410-203=$

$230\text{万}-70\text{万}=$

$82\text{万}-54\text{万}=$

$320+60=$

$860-47=$

$720\div 30=$

$7\times 9\div 7\times 9=$

$430+190=$

$510\div 30=$

$340+270=$

二、脱式计算题

$(12+24+80)\times 50$

$32\times (25+125)$

$4\times (25\times 65+25\times 28)$

$(13+24)\times 8$

三、应用题

1、小英的故事书的本数是小娟的3倍,如果小英借给小娟10本故事书,小娟的故事书是本数等于小英的3倍,小英、小娟各有多少本书?

2、小明3次数学测验的平均成绩是89分,4次数学测验的平均成绩是90分,第4次测验成绩多少分?

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$72 \div 18 =$

$90 \div 15 =$

$720 \div 12 =$

$0 \div 578 =$

$38 + 90 =$

$130 \times 50 =$

$380 - 56 =$

$580 - 410 =$

$196 + 68 =$

$18 \text{ 万} + 23 \text{ 万} =$

二、脱式计算题

84×101

504×25

78×102

25×204

三、应用题

1、水果店有重量相等的苹果和梨各一筐，苹果卖出 60 千克，梨子又放入 40 千克，如果梨子的重量是苹果的 3 倍，苹果、梨子各有多少千克？

2、宁宁期中考试语文、数学、科学的平均分是 91 分，外语成绩公布后，他的平均分提高了 2 分，宁宁外语考了多少分？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$84\text{万}-48\text{万}=\quad$

$64\text{万}+34\text{万}=\quad$

$7200\div 8=\quad$

$96\div 16=\quad$

$98-49=\quad$

$340+270=\quad$

$72\div 18=\quad$

$90\div 15=\quad$

$720\div 12=\quad$

$125\times 24=\quad$

二、脱式计算题

704×25

88×125

102×76

101×87

三、应用题

1、四一班和四二班原有新书本数一样多，后来四一班又买新书 126 本，四二班从原有的书中取出 234 本，借给四三班，这时四一班的本数是四二班的 3 倍，四一班和四二班各有多少本？

2、期中考试中小明 4 门科目的平均分为 94 分，由于老师批改的错误，其中有一门科目被改为 87 分，这时 4 门科目的平均分是 92 分，这个被改动的科目原来是多少分？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$20 \div 48 =$

$630 \div 90 =$

$299 + 435 =$

$260 - 98 =$

$25 \times 24 \times 5 =$

$3.7 + 2.5 =$

$120 \div 6 \div 2 =$

$960 \div 48 =$

$431 + 199 =$

$362 - 103 =$

二、脱式计算题

99×64

99×16

638×99

999×99

三、应用题

1、妈妈今年 43 岁，女儿今年 11 岁，几年后妈妈的年龄是女儿的 3 倍？几年前妈妈的年龄是女儿的倍？

2、小林的语文、数学、英语、社会 4 门测试的平均分是 89，前 3 门的平均分为 92，后两门的平均分为 88，小林英语测试多少分？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$360 \div 8 \div 5 =$

$25 \times 32 =$

$720 \div 48 =$

$5.5 - 3.2 =$

$40 + 30 \times 20 =$

$1.3 - 0.7 =$

$2.4 + 0.6 =$

$7 \times 99 + 7 =$

$4.3 + 1.5 =$

$2 - 1.1 =$

二、脱式计算题

98×199

58×98

99×27

98×34

三、应用题

1、今年，父亲的年龄是女儿的4倍，3年前，父亲和女儿的和是49岁，父亲和女儿今年各是多少岁？

2、甲地到乙地相距30千米，爸爸骑自行车从甲地到乙地每小时行15千米，从乙地到甲地每小时行10千米，求爸爸往返的平均速度？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$7.5 - 2.8 =$

$90 \div 6 =$

$60 \times 30 =$

$7.2 + 2.8 =$

$321 - 99 =$

$4.13 - 2.8 =$

$31 \times 4 =$

$23 \times 30 =$

$20 \times 5 \times 8 =$

$27 \times 3 =$

二、脱式计算题

$99 \times 13 + 13$

$25 + 199 \times 25$

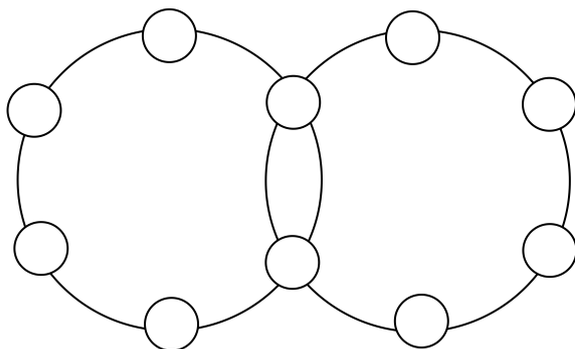
$32 \times 16 + 14 \times 32$

$178 \times 99 + 178$

三、应用题

1、一家有三口人，三个人年龄之和是 72 岁，妈妈和爸爸同岁，妈妈的年龄是孩子的 4 倍，三口人各是多少岁？

2、把 1-10 十个数填入图中的小圆中，使每个大圆圈中六个数的和是 30。



四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$27 \times 9 =$

$1.7 + 0.43 + 3.3 =$

$320 \times 5 \times 2 =$

$1.2 + 9 =$

$5.43 - 3.06 =$

$3 + 1.2 =$

$0.12 + 5 =$

$12 \times 2 \times 5 =$

$640 \div 80 =$

$15 \times 50 =$

二、脱式计算题

$79 \times 42 + 79 + 79 \times 57$

$84 \times 36 + 64 \times 84$

$75 \times 99 + 2 \times 75$

$78 \times 3 + 78 \times 4 + 78 \times 3$

三、应用题

1、王英 5 年前的年龄等于李明 7 年后的年龄，王英 4 年后与李明 3 年前的和是 35 岁。王英、李明二人各是多少岁？

2、五年级共有 110 人，其中 92 人参加了语文小组，51 人参加了英语小组，58 人参加了数学小组，至少参加 2 个小组的有 80 人，参加了三个小组的有 20 人，那么五年级有多少人没有参加小组？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$2.5-1.4=$

$480\div 80=$

$16\times 5=$

$4-1.6=$

$90\div 15=$

$48\div 4=$

$640\div 16=$

$39\div 3=$

$24\times 20=$

$8\times 99+8=$

$32\times 3=$

二、脱式计算题

88×125

72×125

75×24

12×25

三、应用题

1、父子两人的年龄和是 64 岁，儿子的年龄的 3 倍比父亲多 8 岁，父子两人的年龄各是多少？

2、渔乡小学举行长跑和游泳比赛，总共有 60 名同学参加，只参加长跑比赛的人数是参加游泳比赛人数的 4 倍，有 10 名同学两项比赛都参加了，请问，只参加游泳而没有参加长跑的同学有多少人？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$48 \div 16 =$

$12 \times 10 =$

$56 \div 14 =$

$24 \div 8 =$

$14 \times 2 =$

$83 - 45 =$

$560 \div 80 =$

$96 \div 24 =$

$40 \div 20 =$

$0.3 + 0.6 =$

二、脱式计算题

$125 \times 32 \times 8$

75×24

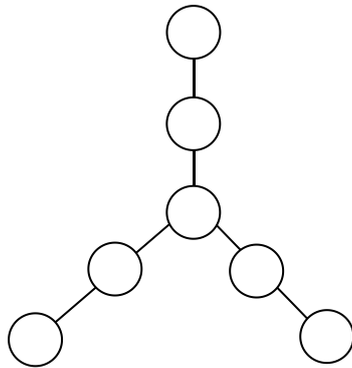
$25 \times 32 \times 125$

$50 \times (34 \times 4) \times 3$

三、应用题

1、爸爸比小刚大 25 岁，爸爸的年龄比小刚年龄的 5 倍少 3 岁，爸爸多少岁？

2、将 1-7 七个数，分别填入图中的各个圆圈内，使每条线段上三个圆内的和相等。



四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$2.7+5.4=$

$2.8+5.6=$

$2.9+5.8=$

$2.5-0.6=$

$3.1+6.2=$

$3.2+6.4=$

$3.3+6.6=$

$3.0-0.7=$

$1-0.3=$

$1.5-0.4=$

二、脱式计算题

$13+24\times 8$

$672-36+64$

$324-68+32$

$100-36+64$

三、应用题

1、有一位老人说：“把我的年龄加上14后，除以3再减去26，最后用25来乘，恰好是100岁”，这位老人今年多少岁？

2、在6个筐里放着同样多的鸡蛋，如果从每个筐里拿出50个鸡蛋，则6个筐里剩下的鸡蛋个数的总和等于原来两个筐里鸡蛋个数的总和，原来每个筐有多少个鸡蛋？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$2-0.5=$

$30\times 23=$

$1\ 37+26=$

$76-39=$

$605+59=$

$12\times 8=$

$27+32=$

$48+27=$

$4500\times 20=$

$73+15=$

二、脱式计算题

$102+1-102+1$

$65+35\times 13$

$25+75-25+75$

$40+360\div 20-10$

三、应用题

1、小玉在做一道加法题时，把个位上的5看成了9，把十位上的8看成了3，结果所得的和是123，正确的答案是多少？

2、用一个杯子向一空瓶里倒牛奶，如果倒进去2杯牛奶，连瓶共重450克，如果倒进5杯牛奶连瓶共重750克，一杯牛奶和一个空瓶各重多少千克？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$120 \times 600 =$ $200 \times 360 =$ $6800 \times 400 =$ $5 \times 1280 =$

$280 + 270 =$ $4 \times 2500 =$ $6000 \div 40 =$ $310 - 70 =$

$400 \times 14 =$ $470 + 180 =$

二、脱式计算题

$100 + 1 - 100 + 1$ $48 \times 99 + 1$

$1000 + 8 - 1000 + 8$ $5 + 95 \times 28$

三、应用题

1、工人们修一段路，第一天修了公路全长的一半还多2千米，第二天修了余下的一半还少1千米，还有20千米没有修完，这条公路长多少千米？

2、一列火车早上5时从甲地开往乙地，按原计划每小时行驶120千米，下午3小时到达乙地，但实际到达时间是下午5时整，晚点2小时，问火车实际每小时行驶多少千米？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$1000 \div 25 =$

$160 \times 600 =$

$20 \times 420 =$

$6 \times 1300 =$

$290 \times 300 =$

$8100 \div 300 =$

$980 \div 14 =$

$7600 \div 200 =$

$7500 \div 5 =$

$680 + 270 =$

二、脱式计算题

102×35

98×42

$158 + 262 + 138$

$375 + 219 + 381 + 225$

三、应用题

1、甲乙两船共载乘客 623 人，若甲船增加 34 人，乙船减少 57 人，那么两船恰好相等。两船原来各有乘客多少人？

2、 $1000 - 81 - 19 - 82 - 18 - 83 - 17 - 84 - 16 - 85 - 15 - 86 - 14 - 87 - 13 - 88 - 12 - 89 - 11$

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$$\begin{array}{cccc} 4200 \div 30 = & 1300 \times 50 = & 200 \times 48 = & 930 - 660 = \\ 530 + 280 = & 9200 \div 400 = & 840 \div 21 = & 200 \times 160 = \\ 180 \times 50 = & 8000 \div 500 = & & \end{array}$$

二、脱式计算题

$$5001 - 247 - 1021 - 232 \qquad (181 + 2564) + 2719$$

$$378 + 44 + 114 + 242 + 222$$

$$276 + 228 + 353 + 219$$

三、应用题

1、一个数的小数点向右移动一位后，得到的数比原来大18，原数是多少？

2、已知甲数加乙数等于143，乙数的小数点向左移动一位后，所得的数与甲数相等，甲乙各是多少？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$870 \div 30 =$

$300 \times 330 =$

$3 \times 1400 =$

$750 - 290 =$

$700 \div 28 =$

$600 \div 12 =$

$9600 \div 8 =$

$9600 \div 80 =$

$140 \times 300 =$

$8800 \div 40 =$

二、脱式计算题

$99 + 999 + 9999 + 99999$

$7755 - (2187 + 755)$

$2214 + 638 + 286$

$(2130 + 783 + 270) + 1017$

三、应用题

1、有7个数，它们平均数是18，去掉一个数后，剩下的6个数平均数是19，再去掉一个数后，剩下的5个数的平均数是20，求去掉两个数的乘积是多少？

2、 $56 + 57 + 58 + \dots + 76$

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$10-5.4=$ $1.5-0.06=$ $0.36+1.54=$ $14-7.4=$

$0.65+4.35=$ $10-5.4=$ $1.5-1.06=$ $0.6+1.54=$

$650\div 13=$ $640\div 8=$

二、脱式计算题

$2357-183-317-357$

$497-299$

$2365-1086-214$

$2370+1995$

三、应用题

1、某四个数的平均数是 140，如果把其中一个数改成 100，这四个数的平均数变成了 50，这个数原来应该是多少？

2、一个畜牧场原有山羊和绵羊只数相同，如果卖出山羊 200 只，买进绵羊 350 只，那么绵羊的只数是山羊的 6 倍还多 50 只，原有山羊、绵羊各有多少只？

四年级数学下册《暑假作业》

一、口算题

$$\begin{array}{cccc} 10.3-0.3= & 12.4+4.8= & 2.5+5= & 2.6+5.2= \\ 5-1.1= & 3.5-0.8= & 4-0.9= & 4.5-1.9= \\ 28+9.2= & 5.4+9.6= & & \end{array}$$

二、脱式计算题

$$380+476+120 \qquad (569+468) + (432+131)$$

$$704 \times 25 \qquad 256-147-53$$

三、应用题

1、甲乙两地相距 240 千米，一辆汽车从甲地往乙地送货，去时每小时 40 千米的速度行驶，返回时由于空载，以每小时 60 千米的速度行驶，这辆汽车往返一次，平均每小时行驶多少千米？

2、甲粮仓比乙粮仓多 600 袋，如果乙粮仓运出 300 袋给甲粮仓，那么甲粮仓的大米是乙粮仓的 2 倍。两粮仓原来各有多少袋大米？