

四年级下数学每日一练

一、口算

$96 \div 8 =$ $810 \div 90 =$ $61 - 22 =$

$17 \times 2 =$ $810 \div 90 =$ $60 \times 500 =$

二、列竖式计算：

$135 \times 35 =$

$108 \times 16 =$

$336 \div 21 =$

$858 \div 39 =$

三、脱式计算：

$(300+6) \times 12$

$25 \times (4+8)$

四、列式计算：

1、653 与 368 的和是多少？

2、甲数是 462，乙数是甲数的 18 倍，甲、乙两数的和是多少？

五、应用题：

1、一只山雀 5 天大约能吃 800 只害虫，照这样计算，一只山雀一个月大约能吃多少只害虫？
(一个月按 30 天计算。)

2、一辆长客车 3 小时行了 174 千米，照这样的速度，它 12 小时可以行多少千米？

一、口算

$270 + 430 =$ $60 \div 2 =$ $70 \div 14 =$

$270 + 38 =$ $120 - 34 =$ $26 \times 3 =$

$27 \times 30 =$ $710 - 230 =$ $18 \times 3 =$

二、列竖式计算：

$17 \times 210 =$

$138 \times 79 =$

$888 \div 37 =$

$645 \div 32 =$

三、脱式计算：

$125 \times (35 + 8)$

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

四、列式计算：

1、一个加数是 475，另一个加数是 59，和是多少？

2、250 的 18 倍是多少？

五、应用题：

1、张爷爷买 3 只小羊用了 75 元，他还想再买 5 只这样的小羊，需要准备多少钱？

2、5 箱蜜蜂一年可以酿 375 千克蜂蜜。小林家养了这样的蜜蜂 12 箱，一年可以酿多少千克蜂蜜？

一、口算

$540 \div 60 =$ $170 + 150 =$ $52 \div 4 =$ $76 \div 2 =$

$170 \times 3 =$ $280 - 190 =$ $840 \div 70 =$ $50 \times 19 =$

$70 - 23 =$ $28 + 68 =$

二、列竖式计算：

$126 \times 89 =$

$203 \times 32 =$

$432 \div 46 =$

$966 \div 23 =$

三、脱式计算：

$32 \times (25+125)$

$25 \times (24+16)$

四、列式计算：

1、一个加数是 862，和是 1365，另一个加数是多少？

2、被除数是 705，除数是 15，商是多少？

五、应用题：

1、育英小学的 180 名少先队员在“爱心日”帮助军属做好事。这些少先队员平均分成 5 队，每队分成 4 组活动，平均每组有多少名少先队员？

2、刘叔叔带 700 元买化肥，买了 16 袋化肥，剩 60 元。每袋化肥的价钱是多少？

一、口算

$30 \times 15 =$

$15 \times 60 =$

$800 - 130 =$

$600 \times 50 =$

$94 \div 2 =$

$300 \div 50 =$

$90 - 79 =$

$840 \div 20 =$

$400 \div 8 =$

二、列竖式计算：

$312 \times 25 =$

$918 \div 27 =$

$437 \times 28 =$

$731 \div 79 =$

三、脱式计算：

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

$(13+24) \times 8$

四、列式计算：

1、652 与 328 的差是多少？

2、15 个 264 是多少？

五、应用题：

1、春芽鸡场星期一收的鸡蛋，18 千克装一箱。装好 8 箱后还剩 16 千克。星期一收了多少千克鸡蛋？

2、王叔叔从县城开车去王庄送化肥。去的时候每小时行40 千米，用了 6 小时，返回时只用了 5 小时。返回时平均每小时行多少千米？

一、口算

$$16+49= \quad 760 \div 20= \quad 40 \times 25=$$

$$180+55= \quad 83-48= \quad 8 \times 13=$$

$$40 \times 170= \quad 380-290= \quad 2400 \times 3=$$

二、列竖式计算：

$$8 \times 312=$$

$$82 \times 403=$$

$$980 \div 28=$$

$$828 \div 36=$$

三、脱式计算：

$$99 \times 13 + 13$$

$$25 + 199 \times 25$$

四、列式计算：

1、被减数是 1026，减数是 369，差是多少？

2、被除数是 4914，商是 63，除数是多少？

五、应用题：

1、一辆旅游车在平原和山区各行了 2 小时，最后到达山顶。已知旅游车在平原每小时行 50 千米，山区每小时行 30 千米。这段路程有多长？

2、公路两边植树，每边每千米要植树 25 棵，这条路长 120 千米，一共植树多少棵？

一、口算

$$750 \div 30 = \quad 180 + 54 = \quad 950 \div 50 =$$

$$96 \div 16 = \quad 57 \div 19 = \quad 95 - 59 =$$

$$35 \times 2 = \quad 4 \times 130 = \quad 320 \div 40 =$$

二、列竖式计算：

$$54 \times 312 = \quad 47 \times 210 =$$

$$159 \div 94 =$$

$$294 \div 29 =$$

三、脱式计算：

$$32 \times 16 + 14 \times 32$$

$$178 \times 99 + 178$$

四、列式计算：

1、被减数是 974，差是 671，减数是多少？

2、被除数是 4914，除数是 78，商是多少？

五、应用题：

1、学校准备发练习本，发给 15 个班，每班 144 本，还要留 40 本作为备用。学校应买多少练习本？

2、一棵树苗 16 元，买 3 棵送 1 棵。一次买 3 棵，每棵便宜多少钱？

一、口算

$$40 \times 50 = \quad 660 \div 30 = \quad 380 + 57 =$$

$$20 \times 35 = \quad 46 + 50 = \quad 780 \div 30 =$$

$$140 + 180 = \quad 68 \div 17 = \quad 480 \div 4 =$$

二、列竖式计算：

$$568 \times 29 =$$

$$307 \times 46 =$$

$$689 \div 34 =$$

$$618 \div 88 =$$

三、脱式计算：

$$3600 \div 25 \div 4$$

$$8100 \div 4 \div 75$$

四、列式计算：

1、差是 68，减数是 847，被减数是多少？

2、一个因数是 63，另一个因数是 482，积是多少？

五、应用题：

1、洗发水每瓶 15 元，商场开展促销活动，买 4 瓶送 1 瓶。一次买 4 瓶，每瓶便宜多少元？

2、一只熊猫一天要吃 15 千克饲料，动物园准备 24 袋饲料，每袋 20 千克，这些饲料够一只熊猫吃 30 天吗？

一、口算

$$47+53= \quad 800 \times 6= \quad 4 \times 18=$$

$$17+54= \quad 16 \times 50= \quad 5 \times 190=$$

$$870 \div 30= \quad 71-24= \quad 50 \div 25=$$

二、列竖式计算：

$$395 \div 56= \quad 725 \div 74=$$

$$234 \times 46=$$

$$613 \times 48=$$

三、脱式计算：

$$3900 \div (39 \times 25) \quad 420 \div (5 \times 7)$$

四、列式计算：

1、325 与 67 的积是多少？

2、625 是 25 的多少倍？

五、应用题：

1、汽车从甲地到乙地送货，去时用了 6 小时，速度是 32 千米/小时，回来只用了 4 小时，回来的速度是多少？

2、小明上山用了 4 小时，每小时行 3 千米，下山的速度加快，是 6 千米/时，下山用了多长的时间？

一、口算

$270 \div 30 =$ $50 - 43 =$ $300 \div 2 =$

$14 \times 4 =$ $90 \div 18 =$ $203 - 42 =$

$12 \times 7 =$ $36 \times 2 =$ $88 - 59 =$

二、列竖式计算：

$338 \times 26 =$ $203 \times 37 =$

$328 \div 42 =$

$372 \div 45 =$

三、脱式计算：

$2356 - (1356 - 721)$ $800 \div (20 \times 8)$

四、列式计算：

1、3060 平均分成 68 份，每份是多少？

2、2988 中有多少个 83？

五、应用题：

1、车间原计划每天生产 15 台机器，24 天就可以完成，实际每天生产 18 台，实际只要几天就可以完成任务？

2、实验小学要为三、四年级的学生每人买一本价格为 12 元的作文辅导书。已知三年级有 145 人，四年级有 155 人，两个年级一共需要多少元？

一、口算

$200 \div 50 =$ $70 \div 4 =$ $27 + 45 =$ $0 \div 320 =$

$85 \div 5 =$ $5 \times 130 =$ $30 + 38 =$ $94 \div 2 =$

$0 + 230 =$ $850 \div 50 =$

二、列竖式计算：

$444 \div 76 =$ $921 \div 48 =$

$320 \times 25 =$

$517 \times 26 =$

三、脱式计算：

$1235 - (1780 - 1665)$

$7300 \div 25 \div 4$

四、列式计算：

1、一个数的 32 倍是 2080，这个数是多少

2、121 减多少次 11，结果为 0。？

五、应用题：

1、有 370 人去旅游，每辆汽车坐 30 人，要几辆汽车才能拉完？

2、有 450 千克大米，每天吃 60 千克，最多能吃几天？

一、口算

$320 - 90 =$ $4 \times 15 =$ $6 \times 15 =$

$6 \times 16 =$ $990 \div 11 =$ $700 \div 2 =$

$800 \div 20 =$ $2200 - 600 =$ $93 - 61 =$

二、列竖式计算：

$171 \div 38 =$

$784 \div 56 =$

$13 \times 450 =$

$667 \times 90 =$

三、脱式计算：

$214 - (86 + 14)$

$787 - (87 - 29)$

四、列式计算：

1、一个数与 43 相乘的积是 3225，这个数是多少？

2、一个数缩小 56 倍得 140，这个数是多少？

五、应用题：

1、学校校礼堂每排有 28 个座位，四年级共有 180 人，可以坐满几排？还剩几人？

2、刘叔叔带 800 元买化肥。买了 16 袋化肥，剩下 80 元，每袋化肥的价钱是多少？

一、口算

$$24 \times 50 = \quad 960 - 69 = \quad 18 \times 50 =$$

$$96 \div 12 = \quad 68 \div 4 = \quad 47 + 26 =$$

$$125 \times 80 = \quad 65 \div 13 = \quad 38 \times 30 =$$

二、列竖式计算：

$$32 \times 246 =$$

$$125 \times 29 =$$

$$672 \div 42 =$$

$$104 \div 24 =$$

三、脱式计算：

$$(181 + 2564) + 2719$$

$$1250 \div 25 \div 5$$

四、列式计算：

1、从 950 里面连续减去 50，减几次还得 150？

2、比 28 的 15 倍还多 26 的数是多少？

五、应用题：

1、一辆长途客车 3 小时行了 174 千米。照这样的速度，它 6 小时以行多少千米？要求 6 小时可以行多少千米？必须先求：

列式解答：

2、李叔叔开货车从佛山运货到东莞用了 3 小时，货车的速度是 40 千米/时，返回时只用了 2 小时，李叔叔返回时平均每小时行多少千米？

一、口算

$$90 \div 30 = \quad 640 \div 20 = \quad 92 - 58 =$$

$$26 + 54 = \quad 1400 \times 5 = \quad 420 \div 70 =$$

$$60 \div 20 = \quad 78 \div 4 = \quad 450 \div 50 =$$

二、列竖式计算：

$$341 \div 26 = \quad 117 \div 36 =$$

$$136 \times 15 = \quad 215 \times 36 =$$

三、脱式计算：

$$138 \times 25 \times 4 \quad (13 \times 125) \times (3 \times 8)$$

四、列式计算：

1、416 比一个数的 15 倍还多 26，这个数是多少？

2、1582 比 23 的 14 倍多多少？

五、应用题：

1、甲有 14.8 元，乙有 15.2 元，俩人要合买一个足球，一个足球的价钱是他俩人钱数总和的 2 倍，一个足球多少元，他们还差多少元？

2、一台机器 3 小时耕地 15 公顷，照这样计算，要耕 75 公顷地，用 5 台机器需要多少小时？

一、口算

$$\begin{array}{lll} 640 \div 80 = & 15 \times 5 = & 23 \times 3 = \\ 12 \times 10 = & 480 \div 80 = & 16 \times 5 = \\ 27 \times 3 = & 90 \div 15 = & 48 \div 4 = \quad 630 \div 70 = \end{array}$$

二、列竖式计算：

$$16 \times 270 = \quad 325 \times 65 =$$

$$591 \div 65 = \quad 276 \div 23 =$$

三、脱式计算：

$$25 \times (24 + 16) \quad 178 \times 99 + 178$$

四、列式计算：

1、甲数是 2256，是乙数的 12 倍，求甲、乙两数的和。

2、39 除 975 与 3081 的和，商是多少？

五、应用题：

1、商店有 14 箱鸭蛋，卖出去 250 千克后，还剩 4 箱零 20 千克，每箱鸭蛋有多少千克？

2、光明小学为山区同学捐书，四年级捐 240 本，五年级捐的是 四年级的 2 倍，六年级比五
年级多捐 120 本，平均每个年级捐多少本？

一、口算

$$60 \div 30 = \quad 24 \times 20 = \quad 32 \times 3 =$$
$$30 \div 6 = \quad 480 \div 80 = \quad 600 + 40 =$$
$$630 \div 70 = \quad 50 \div 5 = \quad 15 \times 6 =$$

二、列竖式计算：

$$450 \div 25 = \quad 289 \div 44 =$$

$$57 \times 158 = \quad 36 \times 215 =$$

三、脱式计算：

$$138 \times 25 \times 4 \quad 32 \times (25 + 125)$$

四、列式计算：

1、26 加 54 除以 9，所得的和再乘 4，积是多少？

2、45 与 15 的差除他们的和，商是多少？

五、应用题：

1、粮店运进大米、面粉各 20 袋，每袋大米 90 千克，每袋面粉 25 千克，运进的大米比面粉
多多少千克？(用两种方法解答)

2、两根绳共长 48.4 米，从第一根上剪去 6.4 米后，第二根比第一根剩下的 2 倍还多 6 米。两
根绳原来各长多少米？

一、口算

$300 \div 60 =$ $16 \times 3 =$ $70 \div 5 =$

$36 \div 2 =$ $2 \times 45 =$ $13 \times 4 =$

$87 + 13 =$ $39 + 61 =$ $567 + 299 =$

二、列竖式计算：

$35 \times 126 =$ $52 \times 315 =$

$7231 \div 13 =$ $152 \div 34 =$

三、脱式计算：

$25 \times (24 + 16)$ $178 \times 99 + 178$

四、列式计算：

1、948 除以 321 与 309 的差，商是多少？

2、77 加上 23 除 828 的商，和是多少？

五、应用题：

1、四、五年级的学生采集树种，四年级采集树种 18.6 千克，四年级比五年级少采集 2.5 千克，两个年级一共采集多少千克树种？

2、一个车间原来每月用电 2450 千瓦·时，开展节约活动后，原来一年的用电量，现在可多用 2 个月，这个车间平均每月节约用电多少千瓦·时？

一、口算

$327 - 198 =$ $4 \times 5 =$ $18 \times 35 =$

$32 \times 25 =$ $4500 \div 900 =$ $70 + 90 =$

$4800 \div 40 =$ $14 \times 201 =$ $80 \div 16 =$

二、列竖式计算：

$135 \times 25 =$ $108 \times 56 =$

$350 \div 34 =$

$930 \div 32 =$

三、脱式计算：

$32 \times (25 + 125)$

$138 \times 25 \times 4$

四、列式计算：

1、18 除 4120 与 3148 的差，商是多少？

2、一个数除以 30，商 15 余 23，这个数是多少？

五、应用题：

1、同学们参加植树劳动，四年级共有 96 人，每人栽 3 棵树，五年级有 87 人，每人栽 4 棵树，五年级比四年级多栽树多少棵？

2、第一小组 6 个同学数学测验的成绩分别是：86、79、98、100、89、94，算一算他们的平均分是多少？

一、口算

$2500 \div 50 =$

$16 \times 5 =$

$32 \times 20 =$

$67 \times 4 =$

$40 \times 9 =$

$240 \div 40 =$

$360 \div 60 =$

$87 \div 3 =$

$25 \times 4 =$

$696 \div 3 =$

二、列竖式计算：

$981 \div 26 =$

$609 \div 87 =$

$28 \times 312 =$

$57 \times 210 =$

三、脱式计算：

$$(13 \times 125) \times (3 \times 8) \quad (12+24+80) \times 50$$

四、列式计算：

1、一个数的 210 倍是 6300，这个数是多少？

2、66 与 121 的和除以 11，商是多少？

五、应用题：

1、一辆汽车 3 小时行了 135 千米，一架飞机飞行的速度是汽车的 28 倍还少 60 千米，这架飞机每小时行多少千米？

2、一个服装厂 5 天生产西服 850 套，照这样计算，一个月生产西服多少套？(一个月按 30 天计算)

一、口算

$$16 \times 70 = \quad 150 \times 20 = \quad 60 \div 30 =$$

$$80 \div 20 = \quad 240 \div 40 =$$

$$210 \div 70 = \quad 400 \div 50 = \quad 1000 \div 100 =$$

$$25 \times 40 = \quad 125 \times 8 =$$

二、列竖式计算：

$$864 \div 36 = \quad 694 \div 17 =$$

$$138 \times 59 =$$

$$82 \times 403 =$$

三、脱式计算：

$$178 \times 101 - 178$$

$$84 \times 36 + 64 \times 84$$

四、列式计算：

1、456 和 76 的差里面有多少个 38？

2、850 除以 60 与 26 的差，商是多少？

五、应用题：

1、商店运来 8 筐苹果和 12 筐梨，每筐苹果 38 千克，每筐梨 42 千克，商店共运来水果多少千克？

2、某工地需水泥 240 吨，用 5 辆汽车来运，每辆汽车每次运 3 吨，需运多少次才能运完？(用两种综合式解答)

一、口算

$$300 \times 330 = \quad 3 \times 1400 = \quad 80 \div 40 =$$

$$600 \div 30 = \quad 400 \div 80 = \quad 140 \times 300 =$$

$$8800 \div 40 = \quad 9600 \div 800 = \quad 750 - 290 =$$

二、列竖式计算：

$$9100 \div 240 = \quad 507 \div 39 =$$

$$126 \times 89 =$$

$$203 \times 32 =$$

三、脱式计算：

$$(181+2564) + 2719$$

$$7755 - (2187+755)$$

四、列式计算：

1、96 乘 2 的积，比 96 除以 2 的商多多少？

2、155 与 77 的和是 58 的多少倍？

五、应用题：

1、甲乙两地相距 750 千米，一辆汽车以每小时 50 千米的速度行驶，多少小时可以到达乙地？

2、小华、小林，共有 12 支铅笔，小刚和小红共有 20 支铅笔，他们平均每人有多少支铅笔？

一、口算

$$125 \times 8 = \quad 8 \times 25 = \quad 80 \div 20 =$$

$$4 \times 50 = \quad 20 \times 2 =$$

$$300 \times 6 = \quad 120 \times 3 = \quad 420 \times 20 =$$

$$12 \times 8 = \quad 760 \times 20 =$$

二、列竖式计算：

$$117 \div 25 = \quad 3842 \div 34 =$$

$$332 \times 24 = \quad 33 \times 215 =$$

三、脱式计算：

$$(12+24+80) \times 50 \quad 178 \times 101 - 178$$

四、列式计算：

1、205 减去 15 与 7 的积，差是多少？

2、459 里面有多少个 38？还剩多少？

五、应用题：

1、某小学三年级和四年级要给 620 棵树浇水，三年级每天浇 40 棵，浇了 8 天；剩下的由四年级来浇，5 天浇完，平均每天浇多少棵？

2、3 台织布机 4 小时织布 336 米，照这样计算，1 台织布机 8 小时织布多少米？

一、口算

$$750 \div 50 = \quad 37 \times 200 = \quad 660 \div 20 =$$

$$8600 - 4200 = \quad 500 \times 5 = \quad 210 \div 3 =$$

$$40 \div 5 = \quad 160 \div 40 = \quad 350 \div 70 =$$

二、列竖式计算：

$$235 \times 12 = \quad 321 \times 19 =$$

$$736 \div 24 = \quad 546 \div 74 =$$

三、脱式计算：

$$8100 \div 4 \div 75 \quad 158 + 262 + 138$$

四、列式计算：

1、229 的 9 倍比 19 的 2 倍多多少？

2、两个最大的两位数相乘，积是多少？

五、应用题：

1、甲乙两地相距 560 千米，一辆汽车从甲地开往乙地，每小时行 48 千米，另一辆汽车从乙地开往甲地，每小时行 32 千米。两车从两地相对开出 5 小时后，两车相距多少千米？

2、一段公路原计划 20 天修完. 实际每天比原计划多修 45 米, 提前 5 天完成任务. 原计划每天修路多少米?

一、口算

$$11 \times 6 = \quad 37 + 26 = \quad 76 - 39 =$$

$$76 \div 4 = \quad 150 \times 3 = \quad 14 \times 6 =$$

$$13 \times 7 = \quad 17 \times 6 = \quad 16 \times 5 =$$

二、列竖式计算:

$$335 \times 26 = \quad 165 \times 24 =$$

$$289 \div 32 =$$

$$567 \div 43 =$$

三、脱式计算:

$$490 \div 70 + 58$$

$$15 \times 8 + 97$$

四、列式计算:

1、750 除以 15 的商, 再加上 135, 和是多少?

2、用 3.5.7.0 组成一个两位数,()乘()的积最大。()乘()的积最小.

五、应用题:

1、六年级有学生 300 人, 是三年级的 2 倍还少 10 人, 三年级有多少人?

2、水果店有苹果 60 箱, 是橘子的 3 倍还多 10 箱, 水果店有橘子多少箱?

一、口算

$50 \times 70 =$ $80 \times 5 =$ $240 \times 80 =$

$130 \times 2 =$ $30 \times 7 =$ $270 \times 3 =$

$60 \times 60 =$ $23 \times 30 =$ $51 \times 3 =$

二、列竖式计算：

$256 \times 31 =$ $306 \times 12 =$

$328 \div 68 =$ $875 \div 25 =$

三、脱式计算：

$210 \div 3 - 69$ $10 \times 5 - 46$

四、列式计算：

1、20000 减 75 乘 15 的积，差是多少？

2、208 乘 23 与 67 的和，积是多少？

五、应用题：

1、已知某一铁桥长 1000 米，现有一列火车从桥上通过，测得火车开始上桥到完全通过桥共用一分钟，整列火车完全在桥上的时间为 40 秒钟，求火车的长度和速度。

2、有一位妇女在河边洗碗，旁人看见以后问她为什么要用这么多碗？她回答说，家中来了许多客人，他们每两个人合用一只菜碗，每 3 个人合用一只汤碗，每 4 个人合用一只饭碗，共用了 65 只碗。她家究竟来了多少客人？

一、口算

$72 \div 24 =$ $3200 \times 2 =$ $24 \times 20 =$

$50 \div 2 =$ $48 \div 6 =$ $840 \div 7 =$

$600 \div 5 =$ $360 \div 3 =$ $4500 \div 5 =$

二、列竖式计算：

$321 \times 16 =$ $260 \times 15 =$

$852 \div 47 =$

$546 \div 94 =$

三、脱式计算：

$48 \div 4 + 32$

$2214 + 638 + 286$

四、列式计算：

1、429 加 1850 与 37 的商，和是多少？

2、35 与 23 的和除以 2 与 4 的积，商多少？

五、应用题：

1、工人叔叔 3 小时做 24 个零件，照这样计算，他 8 小时做多少个零件？

2、王大爷带了花 1500 元钱去买化肥，买了 9 袋化肥，找回 15 元。每袋化肥多少钱？

一、口算

$72 \times 4 =$

$95 \times 5 =$

$560 \times 2 =$

$810 \times 6 =$

$4 \times 630 =$

$8 \times 250 =$

$580 \div 2 =$

$910 \div 7 =$

$120 \times 2 =$

二、列竖式计算：

$119 \times 24 =$

$325 \times 29 =$

$875 \div 47 =$

$549 \div 72 =$

三、脱式计算：

$600-60\div 15$

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

四、列式计算：

1、一个数的 12 倍是 1224，求这个数。

2、56 与 23 的差除以 4 与 4 的积，商多少？

五、应用题：

1、张大爷买 15 只小用 7455 元，他还想再买 30 只这样的小猪，他还要准备多少钱？

2、一双皮鞋 105 元，一件衣服的价钱是鞋子的 2 倍。妈妈买一双鞋子和一件衣服共要多少元？

一、口算

$270\div 3=$ $270\times 3=$ $84\div 4=$

$63\div 7=$ $360\div 4=$ $100-54=$

$260\times 2=$ $123+15=$ $76-19=$

二、列竖式计算：

$325\times 68=$

$336\times 21=$

$288\div 37=$

$845\div 32=$

三、脱式计算：

$48 \div 4 + 32$

$280 - 80 \div 4$

四、列式计算：

1、从 3000 中连续减去 25 个 69，还剩多少？

2、一个数的 12 倍是 636，求这个数。

五、应用题：

1、育才小学要把 180 名少先队员平均分成 6 个分队，每分队分成 5 组活动，平均每组有多少名少先队员？

2、小荣家养了 45 只鸡，18 只鸭。如果每只鸡一年可以产蛋 13 千克，每只鸭产蛋 12 千克，这些鸡、鸭一年可以产多少千克蛋？

一、口算

$75 - 26 = \quad 21 \times 40 = \quad 78 \div 4 \approx$

$138 \div 7 \approx \quad 470 \div 8 \approx \quad 123 + 15 =$

$32 \times 6 = \quad 360 \div 4 = \quad 55 \div 5 =$

二、列竖式计算：

$303 \times 46 = \quad 65 \times 224 =$

$402 \div 46 =$

$916 \div 23 =$

三、脱式计算：

$98 - 18 \times 5 + 25 \quad 56 \times 8 \div 56 \times 8$

四、列式计算：

1、从 978 里减去 126 的 5 倍，差是多少？

2、1560 除以一个数商是 26，求这个数？

五、应用题：

1、一支铅笔比一块橡皮贵 7 分，一支园珠笔可买 11 支铅笔，已知一块橡皮 8 分，一支园珠笔多少钱？

2、张君今年 45 岁，小刚今年 5 岁，再过 3 年，张君的岁数是小刚的多少倍？

一、口算

$$180 \div 3 = \quad 200 \div 4 = \quad 240 \div 4 =$$

$$35 \times 2 = \quad 280 \times 3 = \quad 140 \times 7 =$$

$$13 \times 6 = \quad 29 \times 3 \approx \quad 6 \times 130 \approx$$

二、列竖式计算：

$$167 \times 48 = \quad 336 \times 25 =$$

$$961 \div 27 =$$

$$348 \div 36 =$$

三、脱式计算：

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

$$736 - 35 \times 20$$

四、列式计算：

1、12 与 13 的和除以它们的差，商是多少？

2、一个数的 3 倍比 45 的 35 多 3，求这个数？

五、应用题：

1、小明有 40 元钱，比小强多 6 元，两人共有多少元？小明给小强多少元两人钱数一样多？

2、某厂有男工 42 名，女工人数比男工的 3 倍少 11 名，这个工厂共有多少名工人？

一、口算

$$350 \times 2 = \quad 50 \times 11 = \quad 250 \times 6 =$$

$$7200 + 900 = \quad 200 \times 30 = \quad 410 - 201 =$$

$$360 \times 60 = \quad 160 \times 2 = \quad 480 \times 2 =$$

二、列竖式计算：

$$325 \times 41 = \quad 12 \times 321 =$$

$$375 \div 48 = \quad 375 \div 49 =$$

三、脱式计算：

$$175 - 75 \div 25 \quad 25 \times 8 \div 25 \times 8$$

四、列式计算：

1、比 637 米长 17 米是多少米？

2、2337 除以 21 加上 36 的和，商是多少？

五、应用题：

1、王叔叔在化肥厂开车送化肥。去时每小时行 48 千米，用了 5 小时，返回时因为空车只用

了 3 小时，返回时平均每小时行多少千米？往返的平均速度是多少？

2、学校发练习本，发给 8 个班，每班 200 本，还要留 100 本发奖用。学校应买多少本练习本？

一、口算

$12 \times 20 =$ $18 \times 2 =$ $84 \times 3 =$ $18 \times 4 =$

$210 \times 30 =$ $36 \times 20 =$ $720 \times 4 =$ $50 \times 70 =$ $480 \times 80 =$ $26 \times 30 =$

二、列竖式计算：

$781 \div 48 =$ $798 \div 32 =$

$205 \times 32 =$ $31 \times 206 =$

三、脱式计算：

$36 - 36 \div 6 - 6$ $25 \times 8 \div (25 \times 8)$

四、列式计算：

1、12 除 420 的商加上 35，和是多少？

2、5400 与 2840 的差被 16 除，商是多少？

五、应用题：

1、学校食堂运来 1 吨煤，计划烧 40 天。由于改进炉灶，每天节省 5 千克，这批煤可以烧多少天？

2、一个装订小组要装订 2640 本书，3 小时装订了 240 本。照这样计算，剩下的书还需要多

少小时能装订完？