

一、口算题

$24 \div 4 =$ $7 + 63 =$ $9 \times 4 =$ $36 \div 6 =$ $9 \times 7 =$

$56 \div 8 =$ $28 + 6 =$ $7 \times 5 =$ $36 + 4 =$ $30 \div 5 =$

二、竖式计算题

$40 \div 6 =$ $48 \div 9 =$ $56 \div 6 =$ $64 \div 9 =$

三、脱式计算题

$30 - (19 + 2)$ $(26 + 28) \div 9$ $34 + 8 \times 2$ $(3 + 5) \times 6$

四、应用题

1. 二. 一班有女生 15 人,男生比女生多 11 人,问二. 一班有学生多少人?

2. 妈妈买回一些糖果,比 20 个多,比 30 个少。分的份数和每份的个数同样多。妈妈买回多少颗糖?

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 63 \div 9 = & 64 \div 8 = & 38 + 16 = & 45 \div 5 = & 7 \div 1 = \\ 25 + 23 = & 12 + 35 = & 27 + 71 = & 46 + 33 = & 40 \div 8 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$45 \div 8 = \quad 54 \div 8 = \quad 63 \div 8 = \quad 32 \div 9 =$$

三、脱式计算题

$$36 \div 9 \times 6 \quad (88 - 16) \div 8 \quad 76 + 72 \div 8 \quad (100 - 63) \times 8$$

四、应用题

1. 小汽车每辆能坐 4 人，大客车能坐 25 人，有 3 辆小汽车和 1 辆大客车。
问一共能坐多少人？

2. 妈妈把 12 颗糖平均分给小明和他的 3 个同学，每个人分得几颗？

一、口算题

$21 + 15 =$ $36 + 22 =$ $59 + 18 =$ $72 + 24 =$ $41 - 29 =$

$44 - 9 =$ $72 + 16 =$ $43 + 32 =$ $35 - 8 =$ $56 \div 7 =$

二、竖式计算题

$8 \div 3 =$ $16 \div 3 =$ $24 \div 5 =$ $32 \div 5 =$

三、脱式计算题

$38 - (49 - 21)$ $4 \times 6 + 7$ $20 \div 4 + 5$ $6 \times 8 + 5$

四、应用题

1. 商店里有 4 盒皮球，每盒 6 个，卖出 20 个，还剩多少个？

2. 一根竹竿长 10 米，每 2 米锯成一段，可以锯成几段？需要锯几次？

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 8 \times 2 = & 7 + 56 = & 56 \div 7 = & 12 \div 6 = & 4 \times 2 = \\ 21 - 7 = & 7 \times 3 = & 8 \div 8 = & 32 \div 4 = & 80 - 9 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$14 \div 5 = \quad 21 \div 6 = \quad 28 \div 5 = \quad 27 \div 5 =$$

三、脱式计算题

$$(75 - 18) \times 7 \quad 9 \times 6 + 4 \quad 10 + 5 \times 4 \quad 42 \div (16 - 9)$$

四、应用题

1. 学校买回 3 盒乒乓球，每盒 8 个，平均发给二年级 4 个班，每个班分得几个乒乓球？

2. 幸福小区要在一段长 15 米的人行道 2 边种树，人一端起，每隔 3 米种一棵（两端植树）。这段人行道一共种多少棵树？

一、口算题

$21 \div 3 =$ $36 \div 4 =$ $18 \div 2 =$ $63 \div 7 =$ $9 \times 6 =$

$9 \times 9 =$ $46 + 10 =$ $65 + 40 =$ $81 \div 9 =$ $55 - 20 =$

二、竖式计算题

$54 \div 7 =$ $63 \div 8 =$ $72 \div 7 =$ $31 \div 7 =$

三、脱式计算题

$(40 - 28) \div 6$ $(42 + 30) \times 2$ $6 \times (5 + 4)$ $36 + 8 \times 4$

四、应用题

1. 小熊捡了 9 个玉米，小猴捡的是小熊的 4 倍，他们一共捡了多少个玉米？

2. 小芳家和小明家各有 20 盒牛奶，小芳家每天喝 4 盒，小明家每天喝 5 盒。谁家的牛奶先喝完？

一、口算题

$9 + 46 =$ $9 \div 3 =$ $9 \div 9 =$ $58 + 32 =$ $80 - 28 =$

$33 + 60 =$ $54 \div 6 =$ $40 \div 8 =$ $(\quad) \times 4 = 20$ $61 - 13 =$

二、竖式计算题

$30 \div 8 =$ $25 \div 6 =$ $30 \div 7 =$ $35 \div 7 =$

三、脱式计算题

$5 \times 3 + 29$ $9 \times 8 + 53$ $8 \times 7 + 36$ $(66 - 50) \div 2$

四、应用题

1. 小明买了 3 个笔记本，用去 12 元。小云也买了同样的 6 个笔记本，算一算小云用了多少钱？

2. 小红看一本 84 页的书，每天看 7 页，8 天看完上册，她以同样的速度看下册，还需要几天才能看完完下册？

一、口算题

$15 \div 5 =$ $9 \times 3 =$ $42 - 15 =$ $18 \div 9 =$ $180 - 60 =$

$72 - 40 =$ $47 + 8 =$ $14 + 85 =$ $61 + 27 =$ $170 + 20 =$

二、竖式计算题

$42 \div 8 =$ $12 \div 4 =$ $16 \div 3 =$ $13 \div 2 =$

三、脱式计算题

$36 \div (2 + 4)$ $9 \times 8 - 21$ $43 + 4 \times 6$ $8 \times 4 + 36$

四、应用题

1. 一小桶牛奶 5 元钱，一大桶牛奶是一小桶的 4 倍，买一大一小两桶牛奶共需要多少钱？

2. 一道除法算式的除数是 9，小芳在计算时，把被除数个位上的数学和十位上的数学看颠倒了，算出的商是 2。正确的商是多少？

一、口算题

$5 \times 9 =$ $7 \times 7 =$ $73 + 16 =$ $60 + 300 =$ $10 \div 5 =$

$83 - 29 =$ $5 \times 6 =$ $43 - 17 =$ $21 + 27 =$ $32 \div 8 =$

二、竖式计算题

$40 \div 7 =$ $45 \div 7 =$ $54 \div 8 =$ $63 \div 8 =$

三、脱式计算题

$42 \div 7 \times 6$ $60 - 9 \times 4$ $72 \times (61 - 53)$ $72 \div (3 \times 3)$

四、应用题

1. 一本故事书，小明每天看 5 页，看了 9 天，还剩 28 页，这本书共有多少页？

2. 有三个果篮，一共装了 27 个苹果。如果从第一篮拿 2 个放到第二篮，再从第二篮拿 4 个到第三篮，三个果篮就同样多。原来三个果篮各有多少个苹果？

一、口算题

$30 \div 6 =$ $36 \div 4 =$ $64 \div 8 =$ $5 \div 1 =$ $15 \div 3 =$

$16 \div 8 =$ $42 \div 6 =$ $400 + 50 =$ $38 + 26 =$ $93 - 8 =$

二、竖式计算题

$16 \div 5 =$ $24 \div 5 =$ $32 \div 5 =$ $40 \div 7 =$

三、脱式计算题

$(42 - 20) \div 2$ $9 \times 8 + 51$ $36 + 5 \times 7$ $49 \div (10 - 3)$

四、应用题

1. 二年级一班有 20 名男生，22 名女生，平均分成 6 个小组，每组有几名同学？

2. 按照下面的排列规律想一想：63 个三角里面有多少个 \triangle ？有多少个 \square ？

$\triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \square \square \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \square \square \dots$

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 36 \div 4 = & 17 + 63 = & 9 \times 5 = & 42 \div 6 = & 9 \times 6 = \\ 56 \div 7 = & 28 + 26 = & 7 \times 9 = & 36 + 14 = & 30 \div 6 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$18 \div 5 = \quad 27 \div 5 = \quad 36 \div 8 = \quad 45 \div 6 =$$

三、脱式计算题

$$56 \div 8 \times 7 \quad (75 - 18) \times 7 \quad 9 \times 6 + 34 \quad 24 \div 4 \times 8$$

四、应用题

1. 3个组一共收集了94个易拉罐，其中第一组收集了34个易拉罐，第二组收集了29个易拉罐。那第三小组收集了多少个易拉罐？

2. 二年级一、二、三班共有故事书24本，如果三班给二班1本，二班给一班3本，三个班的故事书就同样多，这三个班原来各有多少本书？

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 63 \div 7 = & 32 \div 8 = & 38 + 26 = & 35 \div 5 = & 7 \div 7 = \\ 35 + 23 = & 22 + 35 = & 28 + 71 = & 45 + 33 = & 48 \div 8 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$56 \div 7 = \quad 12 \div 5 = \quad 54 \div 8 = \quad 48 \div 9 =$$

三、脱式计算题

$$6 \times 2 + 47 \quad 7 \times (45 \div 5) \quad 19 + 9 \times 6 \quad (19 + 2) \div 3$$

四、应用题

1. 书店第一天卖出 6 箱书，第二天卖出 18 箱书，第二天卖的是第一天的几倍？两天共卖出几箱？

2. 小红兄妹 3 人和他的父母到公园玩，买门票一共花了 15 元，平均每张门票多少元钱？

一、口算题

$38 + 22 =$ $55 + 18 =$ $71 + 24 =$ $44 - 29 =$ $46 - 9 =$

$22 + 16 =$ $43 + 42 =$ $35 - 18 =$ $56 \div 8 =$ $8 \times 3 =$

二、竖式计算题

$42 \div 8 =$ $21 \div 5 =$ $42 \div 5 =$ $54 \div 7 =$

三、脱式计算题

$(36 \div 4) + 27$ $32 \div 4 + 16$ $29 - 4 \times 2$ $16 \div 2 \times 7$

四、应用题

1. 小华和爸爸、妈妈比赛做计算，小华一分钟算对了6道计算题，爸爸的是小华的4倍，妈妈比爸爸少做对了5道。妈妈一分钟做对多少道？

2. 你能从4、3、7、17、8、56中选择三个数，写出两道乘法算式和两道除法算式吗？

一、口算题

$$17 + 56 = \quad 35 \div 7 = \quad 12 \div 2 = \quad 4 \times 3 = \quad 21 - 17 =$$
$$7 \times 2 = \quad 8 \div 1 = \quad 24 \div 4 = \quad 80 - 19 = \quad (\quad) \times 6 = 36$$

二、竖式计算题

$$16 \div 5 = \quad 42 \div 9 = \quad 8 \div 7 = \quad 20 \div 7 =$$

三、脱式计算题

$$42 \div 6 \times 7 \quad 79 + 19 - 56 \quad 69 - (39 - 23) \quad (2 + 7) \times 8$$

四、应用题

1. 二年级一班有 5 个红皮球，黄皮球的个数是红皮球的 3 倍，黄皮球比红皮球多几个？

2. 妈妈买回 3 个西瓜以，每个西瓜切 8 块，爸爸、妈妈和小要平均每人吃几块？

一、口算题

$28 \div 7 =$ $35 - 16 =$ $28 \div 4 =$ $(\quad) \times 6 = 48$ $21 \div 7 =$

$6 \div 2 =$ $16 \div 2 =$ $63 \div 9 =$ $9 \times 5 =$ $9 \times 4 =$

二、竖式计算题

$12 \div 7 =$ $36 \div 7 =$ $16 \div 7 =$ $48 \div 7 =$

三、脱式计算题

$(58 - 34) \div 8$ $84 - 27 + 16 =$ $4 + 27 - 16$ $99 + (25 - 24)$

四、应用题

1. 妈妈买来 12 只苹果和 16 只梨，如果要把它们全部装在袋子里，每只袋子只能装 4 只水果，需要几只袋子？

2. 下面 40 颗珠子里面有多少颗●珠子？



一、口算题

$46 + 20 =$ $65 + 20 =$ $81 \div 9 =$ $57 - 20 =$ $19 + 46 =$

$9 \div 3 =$ $9 \div 1 =$ $58 + 22 =$ $80 - 28 =$ $33 + 60 =$

二、竖式计算题

$12 \div 7 =$ $14 \div 6 =$ $48 \div 7 =$ $10 \div 7 =$

三、脱式计算题

$4 \times 6 + 37$ $20 \div 4 + 55$ $6 \times 8 + 53$ $(75 - 18) \times 7$

四、应用题

1. 老师有 8 袋乒乓球，每袋 6 个，借给同学 15 个，还剩多少个？

2. 一根绳子长 8 米，王老师要把它做成 2 米一根的跳绳，能做几根？要剪几次？

一、口算题

$54 \div 6 =$ $40 \div 8 =$ $(\quad) \times 5 = 20$ $61 - 15 =$ $15 \div 3 =$

$4 \times 3 =$ $22 - 15 =$ $27 \div 9 =$ $140 - 60 =$ $75 - 40 =$

二、竖式计算题

$45 \div 7 =$ $42 \div 5 =$ $8 \div 3 =$ $42 \div 5 =$

三、脱式计算题

$77 - 76 + 32$ $61 - 38 + 26$ $9 \times 6 + 34$ $19 + 5 \times 4$

四、应用题

1. 老师拿 70 元去买书，买了 7 套故事书，每套 9 元，还剩多少元？

2. 填一填，下面的符号各代表多少？

$4 \times \triangle = 24$ $\square \times \triangle = 18$

$\triangle =$ $\square =$

$\bullet + \bullet + \bullet + \bullet = 28$ $\bigcirc \times \bullet = 35$

$\bigcirc =$ $\bullet =$

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 48 + 8 = & 14 + 55 = & 61 + 17 = & 170 + 30 = & 5 \times 8 = \\ 7 \times 3 = & 73 + 16 = & 60 + 200 = & 10 \div 2 = & 73 - 29 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$63 \div 8 = \qquad 30 \div 8 = \qquad 36 \div 8 = \qquad 12 \div 5 =$$

三、脱式计算题

$$61 - 38 + 26 \qquad 79 + 19 - 16 \qquad 18 - 36 + 27 \qquad 30 + (23 - 29)$$

四、应用题

1. 绿化带种有 9 棵柳树，松树的棵树是柳树的 3 倍，柳树的棵树是杨树的 3 倍，绿化带中有松树几棵？有杨树几棵？

2. 溪溪今年 8 岁，爸爸比溪溪大 29 岁，妈妈比爸爸小 5 岁，妈妈今年多少岁？

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 6 \times 6 = & 43 - 17 = & 22 + 27 = & 64 \div 8 = & 36 \div 6 = \\ 28 \div 4 = & 72 \div 8 = & 8 \div 1 = & 27 \div 3 = & 32 \div 8 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$54 \div 8 = \qquad 45 \div 6 = \qquad 49 \div 8 = \qquad 18 \div 8 =$$

三、脱式计算题

$$93 - (39 - 23) \qquad 71 - (25 - 24) \qquad 87 - 27 + 16 \qquad 99 - 46 + 32$$

四、应用题

1. 李老师有 50 元钱。买 3 个小足球用去了 36 元，剩下的钱正好买 2 副球拍，每副球拍多少钱？

2. 图书室原来有 75 本书，借出了 46 本，还回了 12 本。图书室现在有多少本书？

一、口算题

$$36 \div 6 = \quad 500 + 50 = \quad 39 + 26 = \quad 72 - 8 = \quad 56 \div 7 =$$

$$4 \times 9 = \quad 46 - 30 = \quad 35 \div 7 = \quad 17 + 25 = \quad 27 \div 3 =$$

二、竖式计算题

$$42 \div 7 = \quad 18 \div 5 = \quad 36 \div 5 = \quad 54 \div 7 =$$

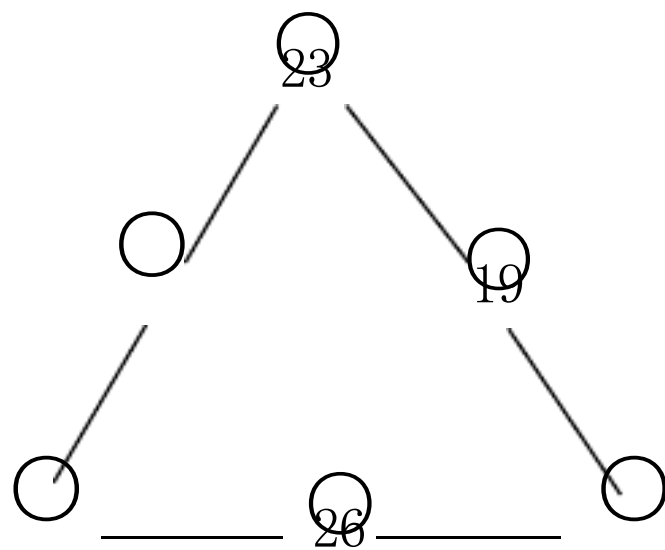
三、脱式计算题

$$94 - 29 + 96 \quad 30 - (23 - 29) \quad 93 - 23 + 94 \quad 71 - (25 - 24)$$

四、应用题

1. 老师有 4 盒乒乓球，每盒 6 个，借给同学 8 个，老师现在还有几个？
(写综合式)

2. 在○里填上合适的数，使每条线上的三个数的和都是 70。



一、口算题

$53+28=$ $4\times 8=$ $8\div 4=$ $32\div 4=$ $8\div 8=$ $9\times 8=$

$84+17=$ $82-34=$ $1600-900=$ $420+180=$ $500-160=$

二、竖式计算题

$40\div 7=$

$24\div 5=$

$14\div 5=$

$14\div 6=$

三、脱式计算题

$33-(39-23)$

$99-(25-24)$

$99-96+32$

$69-39+26$

四、应用题

1. 妈妈买一双皮鞋花 52 元，买一双布鞋花 12 元，付给售货员 100 元，应该找回多少元？

2. 在一面长 20 米的墙上挂一排灯笼。每隔 4 米挂一个，两端都要挂。这面墙一共要挂多少个灯笼？

一、口算题

$$\begin{array}{ccccc} 87 - 18 = & 65 - 28 = & 54 + 9 = & 28 \div 7 = & 35 + 58 = \\ 64 \div 8 = & 7 \times 3 = & 5 \times 9 = & 24 \div 4 = & 7 + 63 = \end{array}$$

二、竖式计算题

$$30 \div 7 = \qquad 21 \div 6 = \qquad 33 \div 5 = \qquad 63 \div 8 =$$

三、脱式计算题

$$6 \times 2 + 37 \qquad 7 \times (45 \div 5) \qquad 19 + 9 \times 6 \qquad 16 \div 2 \times 7$$

四、应用题

1. 商店有自行车 60 辆，卖了 4 天，每天卖 8 辆，还剩多少辆？

2. 在下面的两个○里分别填上+和×，在□里填上合适的数，使等式成立。

$$6 \bigcirc \square \bigcirc \square = 20$$

一、口算题

$$9 \times 7 = \quad 56 \div 8 = \quad 28 + 6 = \quad 7 \times 5 = \quad 36 + 4 =$$

$$30 \div 5 = \quad 63 \div 9 = \quad 64 \div 8 = \quad 38 + 16 = \quad 45 \div 5 =$$

二、竖式计算题

$$16 \div 7 = \quad 36 \div 7 = \quad 15 \div 7 = \quad 24 \div 7 =$$

三、脱式计算题

$$(19 + 2) \div 3 \quad (36 \div 4) + 27 \quad 32 \div 4 + 16 \quad 29 - 4 \times 2$$

四、应用题

1. 有两群猴子，每群 9 只，现把它们平均分成 3 组，每组有几只猴子？

2. 把数字 3、6、2 分别填入下面每个算式中，使每个算式都成立。（每个数字在一个算式中只能用一次）

$$\bigcirc \div \bigcirc + \bigcirc = 4$$

$$\bigcirc - \bigcirc \div \bigcirc = 0$$

$$\bigcirc \times \bigcirc - \bigcirc = 16$$

$$\bigcirc + \bigcirc \times \bigcirc = 12$$

一、口算题

$12 + 35 =$ $27 + 71 =$ $46 + 33 =$ $40 \div 8 =$ $21 + 15 =$

$36 + 22 =$ $59 + 18 =$ $72 + 24 =$ $41 - 29 =$ $44 - 9 =$

二、竖式计算题

$56 \div 9 =$ $24 \div 7 =$ $12 \div 7 =$ $54 \div 7 =$

三、脱式计算题

$30 - (23 + 29)$ $93 - (39 - 23)$ $99 - (99 - 29)$ $69 - 36 + 29$

四、应用题

1. 校园里有 8 排松树，每排 7 棵。37 棵松树已经浇了水，还有多少棵没浇水？

2. 在□里填上合适的数。□

$$\begin{array}{r} \square \\ 7 \overline{) \square \square} \\ \underline{3 \ 5} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \overline{) 6 \ 8} \\ \underline{\square \ \square} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \overline{) 6 \ \square} \\ \underline{2 \ 8} \\ 3 \end{array}$$

一、口算题

$43 + 32 =$ $35 - 8 =$ $56 \div 7 =$ $8 \times 2 =$ $7 + 56 =$

$56 \div 7 =$ $12 \div 6 =$ $4 \times 2 =$ $21 - 7 =$ $7 \times 3 =$

二、竖式计算题

$32 \div 9 =$ $36 \div 7 =$ $5 \div 2 =$ $48 \div 7 =$

三、脱式计算题

$55 - 46 + 22$ $65 - 28 + 26$ $58 + 18 - 56$ $58 - 26 + 25$

四、应用题

1. 小明今年 8 岁，小红今年 12 岁。15 年后，小红比小明大几岁？

2. 一盒糖不到 30 颗，分给小朋友，如果分给每人 6 颗，还剩 2 颗；如果分给每人 7 颗，还少 2 颗。这包糖有多少颗？

一、口算题

$8 \div 8 =$ $32 \div 4 =$ $80 - 9 =$ $(\quad) \times 6 = 30$ $42 \div 7 =$

$35 - 6 =$ $28 \div 7 =$ $(\quad) \times 8 = 48$ $21 \div 3 =$ $6 \div 4 =$

二、竖式计算题

$22 \div 4 =$ $21 \div 5 =$ $63 \div 8 =$ $42 \div 9 =$

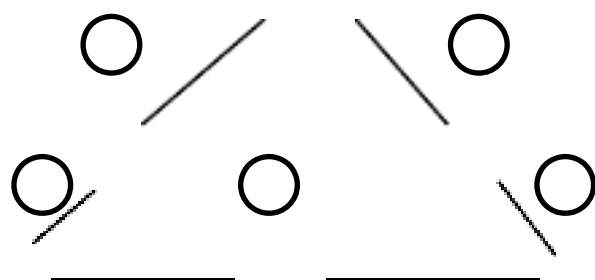
三、脱式计算题

$82 - (28 - 22)$ $51 - (25 - 24)$ $88 - 46 + 22$ $65 - 28 + 26$

四、应用题

1. 老师带 4 个同学去看电影，每人都要买票，每张票 5 元，一共需要多少元？

2. 将 100、200、300、400、500、600 这六个数填入下面的圆圈内，使每边上三个数的和是 1000。（每个数只能用一次）



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/208141000103006031>