

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

月 日 時 分 ~ 時 分

名 前



次の計算をしましょう。

①  $4 \times 3 \div 2 - 4$

②  $18 \div (6 - 3) \times 4$

③  $(3 \times 9 - 3) \div 6$

④  $6 \times 4 - 4 \div 2$

⑤  $8 \div 2 \times (6 - 3)$

⑥  $2 \times (9 - 8 \div 2)$

⑦  $(46 - 2 \times 3) \div 8$

⑧  $(9 \div 3 - 1) \times 6$

⑨  $9 \times (6 \div 3) - 7$

⑩  $(9 - 5) \div 2 \times 4$

⑪  $7 - 8 \div 4 \times 2$

⑫  $6 \times 2 \div (9 - 3)$

⑬  $52 \div 4 - 2 \times 4$

⑭  $(8 - 2) \times 3 \div 9$

⑮  $8 \div 4 \times 5 - 5$

⑯  $(11 - 8 \div 4) \times 3$

⑰  $6 - 2 \times 6 \div 4$

⑱  $45 \div (3 \times 3) - 2$

⑲  $4 \div (5 - 1 \times 3)$

⑳  $3 \times (8 - 2) \div 3$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $4 \times 2 \div (8 - 6)$

②  $52 - 36 \div 6 \times 3$

③  $9 \div 3 \times (6 - 4)$

④  $6 \times 4 \div 3 - 5$

⑤  $5 \times 4 - 6 \div 2$

⑥  $9 \times (7 - 3) \div 2$

⑦  $4 \times (8 - 6 \div 2)$

⑧  $(8 - 4) \div 2 \times 5$

⑨  $64 \div (24 - 8 \times 2)$

⑩  $7 \times (4 \div 2) - 3$

⑪  $(2 \times 8 - 2) \div 7$

⑫  $9 \div 3 \times 2 - 3$

⑬  $18 \div (8 - 5) \times 7$

⑭  $(5 - 2) \times 7 \div 3$

⑮  $45 - 6 \times 8 \div 2$

⑯  $64 \div 8 - 2 \times 3$

⑰  $(14 \div 2 - 5) \times 9$

⑱  $32 \div (4 \times 2) - 3$

⑲  $(12 - 6 \div 3) \times 3$

⑳  $(89 - 5 \times 7) \div 9$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $96 \div 2 - 4 \times 3$

②  $5 \times 4 - 6 \div 2$

③  $(42 \div 7 - 3) \times 4$

④  $32 \div 4 \times (7 - 3)$

⑤  $72 \div (4 \times 3) - 4$

⑥  $(29 - 4) \div 5 \times 7$

⑦  $(9 - 2) \times 9 \div 7$

⑧  $8 \times (8 \div 4) - 5$

⑨  $(7 \times 5 - 8) \div 9$

⑩  $64 \div (6 - 2) \times 4$

⑪  $9 \times 5 \div (4 - 1)$

⑫  $24 \div 4 \times 5 - 8$

⑬  $4 \times (12 - 8 \div 4)$

⑭  $6 \times 7 \div 3 - 8$

⑮  $(57 - 6 \times 6) \div 3$

⑯  $27 \div (24 - 7 \times 3)$

⑰  $6 \times (5 - 3) \div 4$

⑱  $42 - 9 \times 8 \div 4$

⑲  $92 - 48 \div 2 \times 3$

⑳  $(21 - 6 \div 2) \times 3$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $(37 - 9) \div 7 \times 5$

②  $21 \div 3 \times (5 - 2)$

③  $66 \div (5 - 2) \times 7$

④  $3 \times 8 \div (5 - 2)$

⑤  $4 \times (16 \div 2) - 7$

⑥  $6 \times 4 - 38 \div 2$

⑦  $74 \div 2 - 5 \times 4$

⑧  $(58 - 4 \times 7) \div 2$

⑨  $(57 - 108 \div 2) \times 5$

⑩  $(12 - 4) \times 5 \div 8$

⑪  $45 \div 3 \times 4 - 6$

⑫  $58 \div (49 - 4 \times 5)$

⑬  $6 \times 8 \div 3 - 6$

⑭  $75 - 9 \times 4 \div 2$

⑮  $(36 \div 3 - 6) \times 2$

⑯  $(6 \times 7 - 6) \div 3$

⑰  $76 - 45 \div 9 \times 6$

⑱  $4 \times (16 - 4) \div 3$

⑲  $56 \div (2 \times 7) - 2$

⑳  $3 \times (18 - 9 \div 3)$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $(24 - 72 \div 4) \times 8$

②  $6 \times (16 - 2) \div 4$

③  $(8 \times 4 - 4) \div 4$

④  $75 \div 3 - 8 \times 2$

⑤  $2 \times 18 \div 3 - 7$

⑥  $7 \times 4 - 68 \div 4$

⑦  $5 \times (24 - 6 \div 2)$

⑧  $96 \div (3 \times 4) - 5$

⑨  $(98 - 8) \div 5 \times 2$

⑩  $108 - 48 \div 6 \times 8$

⑪  $(81 - 6 \times 3) \div 7$

⑫  $(25 - 8) \times 6 \div 2$

⑬  $4 \times (54 \div 3) - 28$

⑭  $56 \div 4 \times (6 - 2)$

⑮  $(98 \div 7 - 7) \times 3$

⑯  $9 \times 7 \div (8 - 5)$

⑰  $84 - 7 \times 4 \div 2$

⑱  $92 \div 4 \times 3 - 7$

⑲  $93 \div (6 - 3) \times 9$

⑳  $52 \div (16 - 7 \times 2)$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $27 \div (9 - 6) \times 2$

②  $8 - 2 \times 6 \div 2$

③  $(8 \times 4 - 2) \div 3$

④  $9 \div 3 \times 4 - 6$

⑤  $(11 - 4 \div 2) \times 3$

⑥  $4 \times 8 \div 8 - 2$

⑦  $5 \times (7 - 5) \div 2$

⑧  $9 \div 3 \times (4 - 2)$

⑨  $4 \times (9 \div 3) - 5$

⑩  $(9 - 7) \times 6 \div 3$

⑪  $(28 - 6 \times 3) \div 5$

⑫  $9 \div (6 - 1 \times 3)$

⑬  $(6 - 2) \div 4 \times 5$

⑭  $4 \times 2 \div (6 - 2)$

⑮  $9 - 6 \div 3 \times 2$

⑯  $8 \times (5 - 6 \div 2)$

⑰  $81 \div (3 \times 3) - 6$

⑱  $2 \times 6 - 6 \div 2$

⑲  $(8 \div 2 - 2) \times 7$

⑳  $49 \div 7 - 3 \times 2$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $6 \div 2 \times 3 - 4$

②  $(11 - 9 \div 3) \times 6$

③  $(21 \div 7 - 2) \times 5$

④  $8 \times (9 - 8 \div 4)$

⑤  $3 \times 5 \div 3 - 2$

⑥  $65 - 42 \div 7 \times 5$

⑦  $24 \div (57 - 7 \times 7)$

⑧  $(9 - 2) \times 4 \div 7$

⑨  $(28 - 2 \times 7) \div 2$

⑩  $45 \div (9 - 4) \times 8$

⑪  $(9 - 3) \div 2 \times 6$

⑫  $9 \times (8 - 4) \div 6$

⑬  $(6 \times 3 - 4) \div 7$

⑭  $9 \times (8 \div 2) - 8$

⑮  $2 \times 8 - 8 \div 4$

⑯  $22 - 3 \times 6 \div 2$

⑰  $7 \times 5 \div (8 - 3)$

⑱  $96 \div 8 - 4 \times 2$

⑲  $54 \div (2 \times 3) - 5$

⑳  $8 \div 2 \times (8 - 5)$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $27 - 4 \times 6 \div 3$

②  $(16 - 8 \div 2) \times 6$

③  $72 \div 4 - 3 \times 5$

④  $7 \times (8 - 3) \div 5$

⑤  $36 \div 6 \times (9 - 4)$

⑥  $42 \div (4 - 2) \times 5$

⑦  $9 \times (6 \div 3) - 4$

⑧  $2 \times 8 - 8 \div 4$

⑨  $(36 \div 6 - 2) \times 8$

⑩  $78 \div (66 - 3 \times 9)$

⑪  $(9 - 3) \times 5 \div 6$

⑫  $(21 - 6) \div 3 \times 6$

⑬  $(9 \times 3 - 3) \div 6$

⑭  $9 \times 5 \div 3 - 7$

⑮  $24 \div 6 \times 4 - 7$

⑯  $3 \times (21 - 6 \div 2)$

⑰  $98 - 72 \div 4 \times 2$

⑱  $48 \div (2 \times 4) - 3$

⑲  $(67 - 9 \times 3) \div 5$

⑳  $8 \times 4 \div (7 - 5)$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $(21 - 3 \times 2) \div 3$

②  $77 - 5 \times 9 \div 3$

③  $3 \times (19 - 8 \div 2)$

④  $24 \div 4 \times (9 - 3)$

⑤  $83 \div (5 - 3) \times 4$

⑥  $(23 - 96 \div 6) \times 4$

⑦  $5 \times (64 \div 8) - 9$

⑧  $4 \times (29 - 5) \div 6$

⑨  $(26 \div 2 - 9) \times 3$

⑩  $96 \div 8 \times 4 - 8$

⑪  $3 \times 8 \div (9 - 5)$

⑫  $37 - 52 \div 4 \times 2$

⑬  $4 \times 5 - 78 \div 6$

⑭  $45 \div 3 - 4 \times 2$

⑮  $24 \div (26 - 6 \times 4)$

⑯  $(7 \times 9 - 7) \div 2$

⑰  $64 \div (8 \times 2) - 3$

⑱  $(16 - 9) \times 8 \div 7$

⑲  $(54 - 9) \div 9 \times 5$

⑳  $8 \times 8 \div 4 - 6$

# 順序を考える計算

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---



次の計算をしましょう。

①  $48 \div 3 \times 6 - 5$

②  $3 \times (45 - 8 \div 4)$

③  $2 \times 48 \div 8 - 6$

④  $6 \times (84 \div 7) - 63$

⑤  $96 \div (4 - 1) \times 9$

⑥  $(37 - 9) \times 4 \div 2$

⑦  $7 \times (26 - 9) \div 7$

⑧  $9 \times 4 - 84 \div 4$

⑨  $9 \times 8 \div (4 - 2)$

⑩  $105 \div 5 - 3 \times 6$

⑪  $(75 \div 5 - 3) \times 3$

⑫  $48 \div 4 \times (5 - 2)$

⑬  $(89 - 3 \times 3) \div 8$

⑭  $96 \div (8 \times 4) - 2$

⑮  $96 - 4 \times 9 \div 3$

⑯  $(8 \times 9 - 6) \div 2$

⑰  $107 - 68 \div 4 \times 3$

⑱  $92 \div (53 - 5 \times 6)$

⑲  $(85 - 78 \div 6) \times 2$

⑳  $(89 - 5) \div 6 \times 3$

# 順序を考える計算の答え

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---

1 ~ 5 ページ目までの答え

1 ページ目

①	2	②	24
③	4	④	22
⑤	12	⑥	10
⑦	5	⑧	12
⑨	11	⑩	8
⑪	3	⑫	2
⑬	5	⑭	2
⑮	5	⑯	27
⑰	3	⑱	3
⑲	2	⑳	6

2 ページ目

①	4	②	34
③	6	④	3
⑤	17	⑥	18
⑦	20	⑧	10
⑨	8	⑩	11
⑪	2	⑫	3
⑬	42	⑭	7
⑮	21	⑯	2
⑰	18	⑱	1
⑲	30	⑳	6

3 ページ目

①	36	②	17
③	12	④	32
⑤	2	⑥	35
⑦	9	⑧	11
⑨	3	⑩	64
⑪	15	⑫	22
⑬	40	⑭	6
⑮	7	⑯	9
⑰	3	⑱	24
⑲	20	⑳	54

4 ページ目

①	20	②	21
③	154	④	8
⑤	25	⑥	5
⑦	17	⑧	15
⑨	15	⑩	5
⑪	54	⑫	2
⑬	10	⑭	57
⑮	12	⑯	12
⑰	46	⑱	16
⑲	2	⑳	45

5 ページ目

①	48	②	21
③	7	④	9
⑤	5	⑥	11
⑦	105	⑧	3
⑨	36	⑩	44
⑪	9	⑫	51
⑬	44	⑭	56
⑮	21	⑯	21
⑰	70	⑱	62
⑲	279	⑳	26

# 順序を考える計算の答え

## 四則混合の問題 [1]

掛け算と割り算と引き算

---

6～10 ページ目までの答え

6ページ目

①	18	②	2
③	10	④	6
⑤	27	⑥	2
⑦	5	⑧	6
⑨	7	⑩	4
⑪	2	⑫	3
⑬	5	⑭	2
⑮	5	⑯	16
⑰	3	⑱	9
⑲	14	⑳	1

7ページ目

①	5	②	48
③	5	④	56
⑤	3	⑥	35
⑦	3	⑧	4
⑨	7	⑩	72
⑪	18	⑫	6
⑬	2	⑭	28
⑮	14	⑯	13
⑰	7	⑱	4
⑲	4	⑳	12

8ページ目

①	19	②	72
③	3	④	7
⑤	30	⑥	105
⑦	14	⑧	14
⑨	32	⑩	2
⑪	5	⑫	30
⑬	4	⑭	8
⑮	9	⑯	54
⑰	62	⑱	3
⑲	8	⑳	16

9ページ目

①	5	②	62
③	45	④	36
⑤	166	⑥	28
⑦	31	⑧	16
⑨	12	⑩	40
⑪	6	⑫	11
⑬	7	⑭	7
⑮	12	⑯	28
⑰	1	⑱	8
⑲	25	⑳	10

10ページ目

①	91	②	129
③	6	④	9
⑤	288	⑥	56
⑦	17	⑧	15
⑨	36	⑩	3
⑪	36	⑫	36
⑬	10	⑭	1
⑮	84	⑯	33
⑰	56	⑱	4
⑲	144	⑳	42