

# 順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

月 日 時 分 ~ 時 分

名前

**問** 次の計算をしましょう。

①  $13 - 27 \div 3 \div 9$

②  $72 \div (4 + 5) \div 4$

③  $6 \times 2 \times (2 + 6)$

④  $2 \times 3 \times 3 + 4$

⑤  $3 \div 1 - 6 \div 3$

⑥  $5 \times 2 + 4 + 8$

⑦  $3 \times 7 - 5 \times 4$

⑧  $23 + 4 + 12 \div 6$

⑨  $9 + 2 \times 5 + 3$

⑩  $94 - 2 - 81 \div 9$

⑪  $(6 + 8 \times 7) \times 2$

⑫  $31 + 24 \div 2 \div 6$

⑬  $(4 - 3) \times 2 \times 1$

⑭  $4 + 2 \times (2 + 5)$

⑮  $2 \times (5 - 4) \times 5$

⑯  $64 \div 8 + 40 \div 8$

⑰  $(218 - 51 - 7) \div 5$

⑱  $5 - 2 \times 1 \times 2$

⑲  $(18 + 12) \div 3 \div 5$

⑳  $18 \div (9 - 7) \div 9$

# 順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $48 \div 6 + 7 + 5$

②  $18 - 24 \div 3 - 3$

③  $768 \div 2 \div 4 - 5$

④  $25 - 9 \times (7 - 6)$

⑤  $2 + 3 \times 1 \times 3$

⑥  $32 \div (17 - 6 - 3)$

⑦  $81 \div 3 \div (3 + 6)$

⑧  $(8 + 95 \div 5) \div 3$

⑨  $16 - 5 - 3 \times 3$

⑩  $2 \times 6 \times (5 - 4)$

⑪  $5 + 24 \div (2 + 2)$

⑫  $44 \div 4 - (9 - 5)$

⑬  $6 + 3 + 6 \times 2$

⑭  $3 \times (1 + 1) \times 7$

⑮  $94 + 24 \div 6 + 4$

⑯  $48 \div 4 \div (5 - 2)$

⑰  $2 \times 6 - 7 - 3$

⑱  $9 - 2 \times 1 - 2$

⑲  $(55 - 9 \times 6) \times 2$

⑳  $6 \times 2 + 2 \times 1$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $7 \times 9 - 8 - 6$

②  $4 \times 3 - 2 \times 4$

③  $2 \times (8 - 4) \times 3$

④  $241 - 9 - 64 \div 2$

⑤  $32 - 45 \div 5 \div 3$

⑥  $42 - 6 \times 2 - 18$

⑦  $3 \times 4 \times 6 + 7$

⑧  $(4 - 1) \times 4 \times 2$

⑨  $(86 + 86) \div 2 \div 2$

⑩  $74 - 2 \times (7 - 2)$

⑪  $42 \div (6 - 4) \div 3$

⑫  $86 - 3 \times 3 \times 8$

⑬  $49 \div (5 + 2) \div 7$

⑭  $26 + 1 + 81 \div 3$

⑮  $(8 + 8 \times 8) \times 2$

⑯  $61 + 60 \div 5 \div 2$

⑰  $4 \times 2 \times (9 + 3)$

⑱  $51 \div 3 - 6 \div 2$

⑲  $(323 - 75 - 8) \div 6$

⑳  $24 \div 4 + 54 \div 2$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $46 - 32 \div 4 - 9$

②  $46 - 3 \times (6 - 4)$

③  $6 \times 6 \times (3 - 2)$

④  $42 \div (29 - 9 - 6)$

⑤  $6 + 3 + 6 \times 2$

⑥  $99 \div 3 \div (2 + 1)$

⑦  $81 \div 9 \div (6 - 3)$

⑧  $104 \div 2 + 3 + 8$

⑨  $3 + 72 \div (2 + 2)$

⑩  $2 \times (3 + 4) \times 6$

⑪  $69 - 5 \times 8 - 22$

⑫  $38 + 75 \div 5 + 4$

⑬  $2 \times 2 + 3 \times 5$

⑭  $532 \div 4 \div 7 - 9$

⑮  $52 \div 2 - (8 - 5)$

⑯  $(4 + 56 \div 7) \div 2$

⑰  $4 \times 6 - 8 - 2$

⑱  $24 - 6 - 4 \times 3$

⑲  $(67 - 6 \times 8) \times 2$

⑳  $7 + 3 \times 1 \times 2$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $9 \times 3 + 2 + 6$

②  $27 \div (9 - 6) \div 3$

③  $72 - 3 \times 2 \times 6$

④  $32 \div (2 + 2) \div 2$

⑤  $2 \times 5 \times (47 - 38)$

⑥  $(25 + 39) \div 8 \div 2$

⑦  $(42 - 7 \times 2) \times 6$

⑧  $12 + 64 \div 4 \div 2$

⑨  $4 + 3 \times 6 + 2$

⑩  $84 - 21 \div 3 \div 7$

⑪  $2 + 1 \times (9 + 6)$

⑫  $81 \div 3 - 81 \div 9$

⑬  $33 + 7 + 21 \div 7$

⑭  $3 \times (6 - 2) \times 5$

⑮  $68 - 3 - 6 \times 8$

⑯  $(4 - 1) \times 8 \times 2$

⑰  $312 - 4 - 24 \div 3$

⑱  $(497 - 84 - 2) \div 3$

⑲  $9 \times 2 - 3 \times 4$

⑳  $16 \div 2 + 84 \div 2$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $5 + 9 \times (1 + 2)$

②  $72 \div 9 + 63 \div 7$

③  $36 \div (8 - 5) \div 2$

④  $(258 - 44 - 4) \div 6$

⑤  $66 - 2 - 35 \div 5$

⑥  $(27 + 37) \div 8 \div 4$

⑦  $29 - 36 \div 2 \div 9$

⑧  $4 \times 2 + 9 + 8$

⑨  $4 \times 5 \times (2 + 2)$

⑩  $(4 + 3 \times 9) \times 2$

⑪  $7 + 5 \times 2 + 9$

⑫  $8 \div 2 - 6 \div 3$

⑬  $19 + 1 + 44 \div 4$

⑭  $9 - 3 \times 1 \times 2$

⑮  $2 \times 3 \times 3 + 8$

⑯  $19 + 28 \div 2 \div 7$

⑰  $81 \div (8 + 1) \div 3$

⑱  $6 \times (4 - 3) \times 4$

⑲  $(7 - 6) \times 1 \times 6$

⑳  $6 \times 5 - 7 \times 3$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $91 \div 7 - (7 - 6)$

②  $(1 + 15 \div 5) \div 2$

③  $25 - 32 \div 4 - 6$

④  $71 + 54 \div 2 + 9$

⑤  $95 \div (29 - 6 - 4)$

⑥  $62 - 9 \times (9 - 4)$

⑦  $9 + 56 \div (2 + 6)$

⑧  $3 \times 5 - 7 - 6$

⑨  $14 - 3 - 2 \times 4$

⑩  $(66 - 8 \times 8) \times 2$

⑪  $532 \div 2 \div 2 - 3$

⑫  $9 - 2 \times 1 - 3$

⑬  $4 \times (1 + 6) \times 2$

⑭  $2 \times 8 \times (8 - 7)$

⑮  $84 \div 2 \div (8 - 6)$

⑯  $96 \div 2 \div (4 + 2)$

⑰  $6 + 2 + 7 \times 2$

⑱  $7 \times 1 + 1 \times 9$

⑲  $88 \div 8 + 4 + 8$

⑳  $8 + 6 \times 2 \times 2$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $36 \div 2 + 45 \div 3$

②  $(6 - 4) \times 4 \times 3$

③  $362 - 1 - 72 \div 8$

④  $9 \times 3 - 4 \times 4$

⑤  $(12 + 96) \div 2 \div 3$

⑥  $6 \times (8 - 5) \times 4$

⑦  $29 + 4 + 24 \div 4$

⑧  $36 \div (2 + 4) \div 3$

⑨  $2 \times 9 \times 5 + 7$

⑩  $36 - 54 \div 9 \div 2$

⑪  $98 \div 2 - 6 \div 2$

⑫  $8 \times 5 \times (2 + 7)$

⑬  $94 - 4 \times 6 - 53$

⑭  $67 - 6 \times 3 \times 2$

⑮  $78 - 2 \times (8 - 6)$

⑯  $96 \div (8 - 5) \div 4$

⑰  $(576 - 78 - 3) \div 9$

⑱  $(4 + 6 \times 4) \times 3$

⑲  $93 + 18 \div 3 \div 3$

⑳  $8 \times 8 - 2 - 4$



# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $6 \times 1 + 2 \times 8$

②  $49 - 38 \div 2 - 8$

③  $(6 + 52 \div 2) \div 4$

④  $7 + 9 + 4 \times 2$

⑤  $72 \div 3 + 6 + 2$

⑥  $96 \div 8 \div (2 + 4)$

⑦  $58 - 8 - 7 \times 6$

⑧  $36 \div (18 - 4 - 2)$

⑨  $5 \times 2 \times (9 - 5)$

⑩  $5 + 2 \times 2 \times 9$

⑪  $26 \div 2 - (4 - 3)$

⑫  $(13 - 2 \times 4) \times 8$

⑬  $6 + 85 \div (3 + 2)$

⑭  $24 \div 3 \div (8 - 4)$

⑮  $456 \div 4 \div 2 - 5$

⑯  $65 - 8 \times (9 - 6)$

⑰  $3 \times (5 + 9) \times 2$

⑱  $81 - 3 \times 6 - 55$

⑲  $33 + 102 \div 6 + 7$

⑳  $8 \times 5 - 6 - 9$

# 順序を考える計算

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

---

**問** 次の計算をしましょう。

①  $45 + 8 + 33 \div 3$

②  $64 \div 8 + 27 \div 3$

③  $93 - 84 \div 7 \div 4$

④  $(42 + 54) \div 4 \div 3$

⑤  $7 + 2 \times (5 + 8)$

⑥  $9 \times 4 + 3 + 5$

⑦  $2 \times 3 \times (98 - 75)$

⑧  $33 - 7 - 2 \times 4$

⑨  $95 + 81 \div 3 \div 3$

⑩  $(88 - 7 \times 5) \times 3$

⑪  $(373 - 87 - 6) \div 2$

⑫  $7 \times (8 - 6) \times 7$

⑬  $8 \times 4 - 3 \times 6$

⑭  $99 - 4 \times 2 \times 6$

⑮  $(4 - 2) \times 5 \times 7$

⑯  $9 + 4 \times 4 + 2$

⑰  $72 \div (9 - 3) \div 4$

⑱  $96 \div (1 + 2) \div 2$

⑲  $72 \div 8 - 42 \div 6$

⑳  $447 - 8 - 86 \div 2$

# 順序を考える計算の答え

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

1～5 ページ目までの答え

### 1 ページ目

①	12	②	2
③	96	④	22
⑤	1	⑥	22
⑦	1	⑧	29
⑨	22	⑩	83
⑪	124	⑫	33
⑬	2	⑭	18
⑮	10	⑯	13
⑰	32	⑱	1
⑲	2	⑳	1

### 2 ページ目

①	20	②	7
③	91	④	16
⑤	11	⑥	4
⑦	3	⑧	9
⑨	2	⑩	12
⑪	11	⑫	7
⑬	21	⑭	42
⑮	102	⑯	4
⑰	2	⑱	5
⑲	2	⑳	14

### 3 ページ目

①	49	②	4
③	24	④	200
⑤	29	⑥	12
⑦	79	⑧	24
⑨	43	⑩	64
⑪	7	⑫	14
⑬	1	⑭	54
⑮	144	⑯	67
⑰	96	⑱	14
⑲	40	⑳	33

### 4 ページ目

①	29	②	40
③	36	④	3
⑤	21	⑥	11
⑦	3	⑧	63
⑨	21	⑩	84
⑪	7	⑫	57
⑬	19	⑭	10
⑮	23	⑯	6
⑰	14	⑱	6
⑲	38	⑳	13

### 5 ページ目

①	35	②	3
③	36	④	4
⑤	90	⑥	4
⑦	168	⑧	20
⑨	24	⑩	83
⑪	17	⑫	18
⑬	43	⑭	60
⑮	17	⑯	48
⑰	300	⑱	137
⑲	6	⑳	50

# 順序を考える計算の答え

## 4つの数の計算 [1]

掛け算 / 割り算と足し算と引き算

6～10 ページ目までの答え

### 6 ページ目

①	32	②	17
③	6	④	35
⑤	57	⑥	2
⑦	27	⑧	25
⑨	80	⑩	62
⑪	26	⑫	2
⑬	31	⑭	3
⑮	26	⑯	21
⑰	3	⑱	24
⑲	6	⑳	9

### 7 ページ目

①	12	②	2
③	11	④	107
⑤	5	⑥	17
⑦	16	⑧	2
⑨	3	⑩	4
⑪	130	⑫	4
⑬	56	⑭	16
⑮	21	⑯	8
⑰	22	⑱	16
⑲	23	⑳	32

### 8 ページ目

①	33	②	24
③	352	④	11
⑤	18	⑥	72
⑦	39	⑧	2
⑨	97	⑩	33
⑪	46	⑫	360
⑬	17	⑭	31
⑮	74	⑯	8
⑰	55	⑱	84
⑲	95	⑳	58

### 9 ページ目

①	22	②	22
③	8	④	24
⑤	32	⑥	2
⑦	8	⑧	3
⑨	40	⑩	41
⑪	12	⑫	40
⑬	23	⑭	2
⑮	52	⑯	41
⑰	84	⑱	8
⑲	57	⑳	25

### 10 ページ目

①	64	②	17
③	90	④	8
⑤	33	⑥	44
⑦	138	⑧	18
⑨	104	⑩	159
⑪	140	⑫	98
⑬	14	⑭	51
⑮	70	⑯	27
⑰	3	⑱	16
⑲	2	⑳	396