

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $7 + 16 \div (6 - 4)$

② $12 \div 2 - 2 + 7$

③ $16 \div 4 + 2 - 4$

④ $2 \times 5 + 2 - 3$

⑤ $2 + 9 - 2 \times 4$

⑥ $6 - 5 + 1 \times 9$

⑦ $9 - 2 \times 2 + 5$

⑧ $(4 - 2) \times (2 + 3)$

⑨ $(2 + 6) \div (8 - 4)$

⑩ $7 + 4 \div 2 - 4$

⑪ $51 - 6 \times (2 + 6)$

⑫ $9 + 3 \times 5 - 9$

⑬ $16 - 6 \div (3 + 3)$

⑭ $(2 + 5) \times (8 - 6)$

⑮ $1 + 4 - 9 \div 3$

⑯ $2 \times 3 - 4 + 7$

⑰ $(27 - 7) \div (4 + 6)$

⑱ $4 - 2 \div 2 + 3$

⑲ $7 - 6 + 6 \div 3$

⑳ $1 + 3 \times (5 - 3)$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $(72 - 45 \div 9) + 25$

② $(7 - 4) + 25 \div 5$

③ $(3 - 2) + 7 \times 5$

④ $13 + (46 - 91 \div 7)$

⑤ $(38 - 3 \times 4) + 8$

⑥ $6 + (8 - 6) \times 8$

⑦ $(11 + 9) - 85 \div 5$

⑧ $3 \times (8 - 7 + 8)$

⑨ $17 + (46 \div 2 - 5)$

⑩ $9 + (77 - 7 \times 7)$

⑪ $(28 + 8) \div 4 - 3$

⑫ $42 - (9 + 15 \div 5)$

⑬ $(3 + 5 \times 7) - 2$

⑭ $47 - (9 + 4 \times 3)$

⑮ $36 \div (7 - 2 + 4)$

⑯ $(51 + 2) - 7 \times 2$

⑰ $(87 + 65 \div 5) - 54$

⑱ $5 + (7 \times 6 - 5)$

⑲ $9 + (41 - 7) \div 2$

⑳ $(3 - 2 + 6) \times 6$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $5 \times 3 - 6 + 9$

② $9 - 6 + 6 \times 2$

③ $8 + 9 - 3 \times 4$

④ $9 - 8 \div 2 + 5$

⑤ $9 - 4 + 8 \div 2$

⑥ $41 - 52 \div (6 + 7)$

⑦ $(88 - 7) \div (6 + 3)$

⑧ $5 \times 4 + 5 - 9$

⑨ $51 \div 3 - 1 + 3$

⑩ $5 + 8 \div 2 - 2$

⑪ $9 + 6 - 9 \div 3$

⑫ $(7 + 2) \div (9 - 6)$

⑬ $8 + 7 \times 3 - 7$

⑭ $(8 + 3) \times (8 - 6)$

⑮ $57 - 6 \times (5 + 2)$

⑯ $22 - 5 \times 4 + 7$

⑰ $42 \div 7 + 5 - 2$

⑱ $(4 - 2) \times (5 + 6)$

⑲ $4 + 6 \times (5 - 3)$

⑳ $8 + 96 \div (5 - 3)$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $(33 - 34 \div 2) + 41$

② $(5 - 4) + 3 \times 5$

③ $62 + (27 \div 3 - 2)$

④ $4 + (2 \times 5 - 2)$

⑤ $3 + (4 - 3) \times 8$

⑥ $(69 + 48 \div 3) - 51$

⑦ $27 - (7 + 4 \times 3)$

⑧ $6 + (27 - 3) \div 6$

⑨ $18 + (66 - 25 \div 5)$

⑩ $9 \times (6 - 1 + 2)$

⑪ $7 + (9 - 1 \times 4)$

⑫ $(8 - 2) + 21 \div 3$

⑬ $83 - (3 + 27 \div 9)$

⑭ $(3 + 6) - 24 \div 6$

⑮ $(32 - 4 \times 5) + 3$

⑯ $(6 + 2 \times 4) - 3$

⑰ $56 \div (6 - 1 + 3)$

⑱ $(82 + 2) \div 6 - 4$

⑲ $(7 - 3 + 2) \times 3$

⑳ $(8 + 3) - 4 \times 2$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $64 - 6 \times 8 + 3$

② $9 + 9 - 15 \div 5$

③ $(9 - 3) \times (7 + 6)$

④ $87 \div 3 + 8 - 2$

⑤ $3 - 2 + 6 \div 2$

⑥ $9 + 6 - 2 \times 3$

⑦ $88 - 33 \div (9 + 2)$

⑧ $(5 + 7) \times (7 - 3)$

⑨ $91 - 4 \times (5 + 2)$

⑩ $6 \times 4 - 2 + 7$

⑪ $(52 + 2) \div (4 - 1)$

⑫ $3 + 4 \times 7 - 2$

⑬ $7 - 2 + 5 \times 7$

⑭ $2 + 58 \div (6 - 4)$

⑮ $(99 - 3) \div (7 + 5)$

⑯ $48 - 4 \div 2 + 22$

⑰ $9 \times 5 + 6 - 5$

⑱ $94 \div 2 - 6 + 7$

⑲ $6 + 8 \times (9 - 2)$

⑳ $7 + 18 \div 3 - 2$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $8 - 7 + 6 \div 3$

② $6 + 48 \div (5 - 2)$

③ $6 + 2 \times 8 - 7$

④ $2 + 8 \times (7 - 6)$

⑤ $18 \div 9 + 8 - 8$

⑥ $(8 - 7) \times (6 + 4)$

⑦ $(49 - 1) \div (5 + 7)$

⑧ $4 \times 2 - 5 + 7$

⑨ $9 - 2 \times 3 + 7$

⑩ $2 + 3 - 6 \div 3$

⑪ $3 - 2 + 5 \times 2$

⑫ $54 \div 6 - 7 + 3$

⑬ $5 + 7 - 1 \times 9$

⑭ $24 - 9 \div (7 + 2)$

⑮ $77 - 9 \times (4 + 4)$

⑯ $(6 + 2) \times (6 - 4)$

⑰ $6 + 9 \div 3 - 4$

⑱ $(1 + 3) \div (7 - 5)$

⑲ $2 \times 7 + 6 - 8$

⑳ $9 - 4 \div 2 + 5$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $25 + (36 \div 2 - 6)$

② $8 + (8 \times 5 - 6)$

③ $2 \times (9 - 2 + 7)$

④ $(6 + 9 \times 4) - 5$

⑤ $41 - (3 + 24 \div 3)$

⑥ $(15 + 4) - 39 \div 3$

⑦ $(37 + 3) \div 4 - 4$

⑧ $(38 - 21 \div 3) + 63$

⑨ $4 + (78 - 6) \div 3$

⑩ $(7 - 5 + 4) \times 7$

⑪ $34 + (43 - 76 \div 4)$

⑫ $(32 + 96 \div 3) - 17$

⑬ $41 - (3 + 4 \times 3)$

⑭ $6 + (79 - 5 \times 9)$

⑮ $65 \div (5 - 2 + 2)$

⑯ $(5 - 4) + 6 \times 7$

⑰ $3 + (7 - 2) \times 4$

⑱ $(54 - 3 \times 8) + 7$

⑲ $(6 - 1) + 72 \div 8$

⑳ $(77 + 5) - 5 \times 8$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $8 - 1 + 6 \div 2$

② $7 + 8 - 4 \times 2$

③ $42 \div 2 - 8 + 9$

④ $49 - 45 \div (5 + 4)$

⑤ $6 + 8 - 6 \div 2$

⑥ $64 - 3 \times (7 + 9)$

⑦ $3 + 64 \div (5 - 3)$

⑧ $9 - 3 + 3 \times 4$

⑨ $6 - 5 \div 5 + 8$

⑩ $(9 + 7) \div (9 - 5)$

⑪ $6 + 9 \div 3 - 1$

⑫ $91 \div 7 + 8 - 8$

⑬ $(9 - 5) \times (3 + 4)$

⑭ $4 \times 4 + 3 - 1$

⑮ $3 \times 6 - 8 + 9$

⑯ $(62 - 2) \div (2 + 2)$

⑰ $26 - 5 \times 4 + 3$

⑱ $2 + 5 \times (8 - 5)$

⑲ $(8 + 4) \times (6 - 3)$

⑳ $7 + 4 \times 5 - 3$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $(5 + 4) - 2 \times 3$

② $(3 + 9) - 35 \div 7$

③ $19 + (66 - 12 \div 6)$

④ $(92 + 6) \div 7 - 2$

⑤ $93 - (7 + 36 \div 6)$

⑥ $(2 + 9 \times 2) - 8$

⑦ $5 + (2 \times 5 - 2)$

⑧ $8 \times (8 - 5 + 5)$

⑨ $49 \div (8 - 4 + 3)$

⑩ $(8 - 5) + 32 \div 4$

⑪ $22 - (1 + 4 \times 3)$

⑫ $4 + (18 - 2) \div 2$

⑬ $(48 + 58 \div 2) - 62$

⑭ $85 + (72 \div 8 - 4)$

⑮ $(84 - 86 \div 2) + 38$

⑯ $9 + (8 - 2 \times 1)$

⑰ $(17 - 5 \times 2) + 9$

⑱ $(6 - 3 + 6) \times 2$

⑲ $8 + (3 - 1) \times 2$

⑳ $(9 - 4) + 3 \times 4$

順序を考える計算

四則混合の問題 [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 $98 - 21 \div (3 + 4)$

② $8 + 32 \div 4 - 5$

③ $(58 - 8) \div (3 + 2)$

④ $52 \div 4 - 3 + 5$

⑤ $8 + 9 - 4 \times 3$

⑥ $6 \times 8 + 2 - 4$

⑦ $9 + 48 \div (3 - 1)$

⑧ $8 + 8 - 12 \div 6$

⑨ $(8 + 6) \times (9 - 3)$

⑩ $6 - 4 + 8 \times 6$

⑪ $7 + 9 \times 3 - 4$

⑫ $98 - 6 \times (3 + 2)$

⑬ $9 + 9 \times (8 - 4)$

⑭ $32 - 3 \times 7 + 8$

⑮ $93 \div 3 + 7 - 1$

⑯ $(7 - 3) \times (9 + 9)$

⑰ $9 - 2 + 6 \div 2$

⑱ $(41 + 3) \div (7 - 5)$

⑲ $19 - 8 \div 4 + 52$

⑳ $6 \times 6 - 9 + 5$

順序を考える計算の答え

四則混合の問題 [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	15	②	11
③	2	④	9
⑤	3	⑥	10
⑦	10	⑧	10
⑨	2	⑩	5
⑪	3	⑫	15
⑬	15	⑭	14
⑮	2	⑯	9
⑰	2	⑱	6
⑲	3	⑳	7

2 ページ目

①	92	②	8
③	36	④	46
⑤	34	⑥	22
⑦	3	⑧	27
⑨	35	⑩	37
⑪	6	⑫	30
⑬	36	⑭	26
⑮	4	⑯	39
⑰	46	⑱	42
⑲	26	⑳	42

3 ページ目

①	18	②	15
③	5	④	10
⑤	9	⑥	37
⑦	9	⑧	16
⑨	19	⑩	7
⑪	12	⑫	3
⑬	22	⑭	22
⑮	15	⑯	9
⑰	9	⑱	22
⑲	16	⑳	56

4 ページ目

①	57	②	16
③	69	④	12
⑤	11	⑥	34
⑦	8	⑧	10
⑨	79	⑩	63
⑪	12	⑫	13
⑬	77	⑭	5
⑮	15	⑯	11
⑰	7	⑱	10
⑲	18	⑳	3

5 ページ目

①	19	②	15
③	78	④	35
⑤	4	⑥	9
⑦	85	⑧	48
⑨	63	⑩	29
⑪	18	⑫	29
⑬	40	⑭	31
⑮	8	⑯	68
⑰	46	⑱	48
⑲	62	⑳	11

順序を考える計算の答え

四則混合の問題 [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	3	②	22
③	15	④	10
⑤	2	⑥	10
⑦	4	⑧	10
⑨	10	⑩	3
⑪	11	⑫	5
⑬	3	⑭	23
⑮	5	⑯	16
⑰	5	⑱	2
⑲	12	⑳	12

7 ページ目

①	37	②	42
③	28	④	37
⑤	30	⑥	6
⑦	6	⑧	94
⑨	28	⑩	42
⑪	58	⑫	47
⑬	26	⑭	40
⑮	13	⑯	43
⑰	23	⑱	37
⑲	14	⑳	42

8 ページ目

①	10	②	7
③	22	④	44
⑤	11	⑥	16
⑦	35	⑧	18
⑨	13	⑩	4
⑪	8	⑫	13
⑬	28	⑭	18
⑮	19	⑯	15
⑰	9	⑱	17
⑲	36	⑳	24

9 ページ目

①	3	②	7
③	83	④	12
⑤	80	⑥	12
⑦	13	⑧	64
⑨	7	⑩	11
⑪	9	⑫	12
⑬	15	⑭	90
⑮	79	⑯	15
⑰	16	⑱	18
⑲	12	⑳	17

10 ページ目

①	95	②	11
③	10	④	15
⑤	5	⑥	46
⑦	33	⑧	14
⑨	84	⑩	50
⑪	30	⑫	68
⑬	45	⑭	19
⑮	37	⑯	72
⑰	10	⑱	22
⑲	69	⑳	32