

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算/引き算

月 日 時 分 ~ 時 分

名前

問 次の計算をしましょう。

① $6 \times 2 + 98 \div 7$

② $4 \times 2 \div (6 - 2)$

③ $(9 - 7) \times 6 \div 3$

④ $9 - 6 \div 3 \times 2$

⑤ $9 \div 3 \times 4 - 6$

⑥ $6 + 7 \times 4 \div 2$

⑦ $(3 + 6) \times 3 \div 3$

⑧ $8 + 72 \div 9 \times 3$

⑨ $(8 + 6) \div 7 \times 3$

⑩ $36 \div 9 \times 2 + 5$

⑪ $(6 - 2) \div 4 \times 5$

⑫ $2 \times 6 - 6 \div 2$

⑬ $8 \times 6 \div 3 + 2$

⑭ $6 \times 7 \div (4 + 3)$

⑮ $54 \div 9 \times (5 + 1)$

⑯ $49 \div 7 - 3 \times 2$

⑰ $8 - 2 \times 6 \div 2$

⑱ $4 \times 8 \div 8 - 2$

⑲ $9 \div 3 \times (4 - 2)$

⑳ $9 \div 3 + 2 \times 5$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $8 \div 2 \times (8 - 5)$

② $3 \times 5 \div 3 - 2$

③ $(9 + 3) \div 2 \times 7$

④ $(2 + 3) \times 8 \div 5$

⑤ $9 \times 4 \div (2 + 2)$

⑥ $65 - 42 \div 7 \times 5$

⑦ $2 \times 9 \div 6 + 9$

⑧ $49 \div 7 \times (5 + 2)$

⑨ $8 \div 4 + 8 \times 5$

⑩ $96 \div 8 - 4 \times 2$

⑪ $5 + 45 \div 3 \times 4$

⑫ $32 \div 4 \times 2 + 4$

⑬ $2 \times 8 - 8 \div 4$

⑭ $7 \times 5 \div (8 - 3)$

⑮ $5 + 3 \times 8 \div 4$

⑯ $9 \times 6 + 96 \div 8$

⑰ $(9 - 3) \div 2 \times 6$

⑱ $6 \div 2 \times 3 - 4$

⑲ $22 - 3 \times 6 \div 2$

⑳ $(9 - 2) \times 4 \div 7$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $27 - 4 \times 6 \div 3$

② $(6 + 9) \times 4 \div 6$

③ $4 + 8 \times 3 \div 6$

④ $(5 + 49) \div 6 \times 5$

⑤ $72 \div 4 - 3 \times 5$

⑥ $8 \times 9 \div 6 + 5$

⑦ $24 \div 6 \times 4 - 7$

⑧ $9 \times 8 \div (2 + 4)$

⑨ $98 - 72 \div 4 \times 2$

⑩ $36 \div 6 \times (9 - 4)$

⑪ $65 \div 5 \times (1 + 4)$

⑫ $(21 - 6) \div 3 \times 6$

⑬ $9 \times 5 \div 3 - 7$

⑭ $7 \times 3 + 48 \div 6$

⑮ $8 \times 4 \div (7 - 5)$

⑯ $(9 - 3) \times 5 \div 6$

⑰ $2 \times 8 - 8 \div 4$

⑱ $8 + 25 \div 5 \times 9$

⑲ $28 \div 4 \times 8 + 4$

⑳ $8 \div 4 + 4 \times 3$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $(19 + 5) \div 8 \times 4$

② $8 \div 4 + 5 \times 9$

③ $96 \div 8 \times 4 - 8$

④ $45 \div 3 - 4 \times 2$

⑤ $72 \div 8 \times 4 + 7$

⑥ $37 - 52 \div 4 \times 2$

⑦ $4 \times 5 - 78 \div 6$

⑧ $8 \times 8 \div 4 - 6$

⑨ $24 \times 5 \div (7 + 3)$

⑩ $4 + 8 \times 6 \div 4$

⑪ $77 - 5 \times 9 \div 3$

⑫ $3 \times 5 + 24 \div 3$

⑬ $(54 - 9) \div 9 \times 5$

⑭ $6 + 42 \div 6 \times 8$

⑮ $(8 + 6) \times 6 \div 7$

⑯ $9 \times 8 \div 6 + 4$

⑰ $72 \div 6 \times (4 + 2)$

⑱ $24 \div 4 \times (9 - 3)$

⑲ $3 \times 8 \div (9 - 5)$

⑳ $(16 - 9) \times 8 \div 7$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $9 \times 7 \div 3 + 8$

② $48 \div 3 \times 6 - 5$

③ $(89 - 5) \div 6 \times 3$

④ $4 \times 3 + 35 \div 7$

⑤ $72 \div 8 + 9 \times 6$

⑥ $105 \div 5 - 3 \times 6$

⑦ $82 \div 2 \times (4 + 4)$

⑧ $(9 + 5) \times 6 \div 2$

⑨ $107 - 68 \div 4 \times 3$

⑩ $(37 - 9) \times 4 \div 2$

⑪ $9 \times 8 \div (4 - 2)$

⑫ $(49 + 5) \div 9 \times 5$

⑬ $2 + 6 \times 9 \div 6$

⑭ $5 + 78 \div 6 \times 2$

⑮ $2 \times 48 \div 8 - 6$

⑯ $48 \div 8 \times 5 + 4$

⑰ $9 \times 4 - 84 \div 4$

⑱ $96 - 4 \times 9 \div 3$

⑲ $48 \div 4 \times (5 - 2)$

⑳ $7 \times 55 \div (4 + 7)$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $9 \div (6 - 1 \times 3)$

② $81 \div (3 \times 3) - 6$

③ $(2 \times 3 + 6) \div 4$

④ $(8 \times 4 - 2) \div 3$

⑤ $8 \times (5 - 6 \div 2)$

⑥ $(28 - 6 \times 3) \div 5$

⑦ $55 \div (7 + 2 \times 2)$

⑧ $4 \times (9 \div 3) - 5$

⑨ $(36 \div 6 + 2) \times 3$

⑩ $5 \times (7 - 5) \div 2$

⑪ $(4 + 8 \div 2) \times 3$

⑫ $27 \div (9 - 6) \times 2$

⑬ $(11 - 4 \div 2) \times 3$

⑭ $(8 \div 2 - 2) \times 7$

⑮ $(5 + 1 \times 9) \div 7$

⑯ $3 \times (27 \div 9) + 4$

⑰ $48 \div (8 \times 3) + 5$

⑱ $32 \div (2 + 2) \times 8$

⑲ $2 \times (6 + 8 \div 4)$

⑳ $3 \times (7 + 5) \div 6$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $45 \div (9 - 4) \times 8$

② $8 \times (9 - 8 \div 4)$

③ $(7 + 4 \div 2) \times 5$

④ $(28 - 2 \times 7) \div 2$

⑤ $(11 - 9 \div 3) \times 6$

⑥ $27 \div (1 + 2) \times 9$

⑦ $6 \times (4 + 2) \div 4$

⑧ $54 \div (2 \times 3) - 5$

⑨ $4 \times (8 + 4 \div 2)$

⑩ $(28 \div 7 + 5) \times 4$

⑪ $(6 \times 3 - 4) \div 7$

⑫ $9 \times (8 \div 2) - 8$

⑬ $(3 \times 9 + 9) \div 6$

⑭ $74 \div (5 + 4 \times 8)$

⑮ $(44 + 2 \times 6) \div 8$

⑯ $9 \times (8 - 4) \div 6$

⑰ $24 \div (57 - 7 \times 7)$

⑱ $8 \times (12 \div 4) + 5$

⑲ $72 \div (9 \times 4) + 6$

⑳ $(21 \div 7 - 2) \times 5$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算/引き算

問 次の計算をしましょう。

① $(42 + 2 \times 4) \div 5$

② $3 \times (28 \div 4) + 4$

③ $7 \times (8 - 3) \div 5$

④ $(9 \times 3 - 3) \div 6$

⑤ $9 \times (2 + 8 \div 2)$

⑥ $(67 - 9 \times 3) \div 5$

⑦ $9 \times (2 + 4) \div 6$

⑧ $24 \div (2 \times 3) + 5$

⑨ $9 \times (6 \div 3) - 4$

⑩ $(64 \div 8 + 8) \times 2$

⑪ $42 \div (4 - 2) \times 5$

⑫ $78 \div (66 - 3 \times 9)$

⑬ $(16 - 8 \div 2) \times 6$

⑭ $108 \div (8 + 4 \times 7)$

⑮ $(36 \div 6 - 2) \times 8$

⑯ $(6 + 12 \div 3) \times 2$

⑰ $3 \times (21 - 6 \div 2)$

⑱ $85 \div (8 + 9) \times 7$

⑲ $48 \div (2 \times 4) - 3$

⑳ $(6 \times 9 + 6) \div 5$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $5 \times (64 \div 8) - 9$

② $4 \times (32 \div 8) + 72$

③ $(21 - 3 \times 2) \div 3$

④ $(52 \div 4 + 8) \times 4$

⑤ $(26 \div 2 - 9) \times 3$

⑥ $104 \div (9 + 4) \times 6$

⑦ $3 \times (19 - 8 \div 2)$

⑧ $24 \div (26 - 6 \times 4)$

⑨ $(7 \times 9 - 7) \div 2$

⑩ $4 \times (29 - 5) \div 6$

⑪ $64 \div (8 \times 2) - 3$

⑫ $9 \times (7 + 36 \div 9)$

⑬ $(23 - 96 \div 6) \times 4$

⑭ $6 \times (2 + 9) \div 3$

⑮ $27 \div (3 \times 3) + 9$

⑯ $(4 + 34 \div 2) \times 3$

⑰ $96 \div (4 + 2 \times 4)$

⑱ $(4 \times 6 + 42) \div 3$

⑲ $(4 + 9 \times 8) \div 4$

⑳ $84 \div (5 - 3) \times 4$

順序を考える計算

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算 / 引き算

問 次の計算をしましょう。

① $96 \div (8 \times 4) - 2$

② $(3 \times 6 + 78) \div 8$

③ $72 \div (5 + 7) \times 8$

④ $6 \times (84 \div 7) - 63$

⑤ $48 \div (4 \times 2) + 8$

⑥ $(85 - 78 \div 6) \times 2$

⑦ $(3 + 6 \times 8) \div 3$

⑧ $7 \times (26 - 9) \div 7$

⑨ $(75 \div 5 - 3) \times 3$

⑩ $96 \div (4 - 1) \times 9$

⑪ $92 \div (53 - 5 \times 6)$

⑫ $(8 \times 9 - 6) \div 2$

⑬ $7 \times (2 + 96 \div 4)$

⑭ $3 \times (36 \div 3) + 67$

⑮ $3 \times (45 - 8 \div 4)$

⑯ $98 \div (3 + 2 \times 2)$

⑰ $(104 \div 8 + 4) \times 4$

⑱ $8 \times (3 + 9) \div 4$

⑲ $(9 + 48 \div 3) \times 4$

⑳ $(89 - 3 \times 3) \div 8$

順序を考える計算の答え

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算/引き算

1～5 ページ目までの答え

1 ページ目

①	26	②	2
③	4	④	5
⑤	6	⑥	20
⑦	9	⑧	32
⑨	6	⑩	13
⑪	5	⑫	9
⑬	18	⑭	6
⑮	36	⑯	1
⑰	2	⑱	2
⑲	6	⑳	13

2 ページ目

①	12	②	3
③	42	④	8
⑤	9	⑥	35
⑦	12	⑧	49
⑨	42	⑩	4
⑪	65	⑫	20
⑬	14	⑭	7
⑮	11	⑯	66
⑰	18	⑱	5
⑲	13	⑳	4

3 ページ目

①	19	②	10
③	8	④	45
⑤	3	⑥	17
⑦	9	⑧	12
⑨	62	⑩	30
⑪	65	⑫	30
⑬	8	⑭	29
⑮	16	⑯	5
⑰	14	⑱	53
⑲	60	⑳	14

4 ページ目

①	12	②	47
③	40	④	7
⑤	43	⑥	11
⑦	7	⑧	10
⑨	12	⑩	16
⑪	62	⑫	23
⑬	25	⑭	62
⑮	12	⑯	16
⑰	72	⑱	36
⑲	6	⑳	8

5 ページ目

①	29	②	91
③	42	④	17
⑤	63	⑥	3
⑦	328	⑧	42
⑨	56	⑩	56
⑪	36	⑫	30
⑬	11	⑭	31
⑮	6	⑯	34
⑰	15	⑱	84
⑲	36	⑳	35

順序を考える計算の答え

四則混合の問題 [2]

掛け算と割り算と足し算/引き算

6～10 ページ目までの答え

6 ページ目

①	3	②	3
③	3	④	10
⑤	16	⑥	2
⑦	5	⑧	7
⑨	24	⑩	5
⑪	24	⑫	18
⑬	27	⑭	14
⑮	2	⑯	13
⑰	7	⑱	64
⑲	16	⑳	6

7 ページ目

①	72	②	56
③	45	④	7
⑤	48	⑥	81
⑦	9	⑧	4
⑨	40	⑩	36
⑪	2	⑫	28
⑬	6	⑭	2
⑮	7	⑯	6
⑰	3	⑱	29
⑲	8	⑳	5

8 ページ目

①	10	②	25
③	7	④	4
⑤	54	⑥	8
⑦	9	⑧	9
⑨	14	⑩	32
⑪	105	⑫	2
⑬	72	⑭	3
⑮	32	⑯	20
⑰	54	⑱	35
⑲	3	⑳	12

9 ページ目

①	31	②	88
③	5	④	84
⑤	12	⑥	48
⑦	45	⑧	12
⑨	28	⑩	16
⑪	1	⑫	99
⑬	28	⑭	22
⑮	12	⑯	63
⑰	8	⑱	22
⑲	19	⑳	168

10 ページ目

①	1	②	12
③	48	④	9
⑤	14	⑥	144
⑦	17	⑧	17
⑨	36	⑩	288
⑪	4	⑫	33
⑬	182	⑭	103
⑮	129	⑯	14
⑰	68	⑱	24
⑲	100	⑳	10