

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け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 $6 + 1 \times 2 \times 2$

② $9 - 2 \times 1 - 2$

③ $(55 - 9 \times 6) \times 2$

④ $2 \times 2 \times (3 + 3)$

⑤ $3 \times 7 - 5 \times 4$

⑥ $16 - 5 - 3 \times 3$

⑦ $3 \times 2 + 6 + 7$

⑧ $5 + 4 \times (2 + 1)$

⑨ $2 \times (5 - 4) \times 5$

⑩ $8 + 4 + 4 \times 2$

⑪ $3 \times 3 \times 2 + 2$

⑫ $5 - 2 \times 1 \times 2$

⑬ $(5 + 3 \times 8) \times 4$

⑭ $(4 - 3) \times 2 \times 1$

⑮ $2 \times 6 \times (5 - 4)$

⑯ $2 \times 6 - 7 - 3$

⑰ $25 - 9 \times (7 - 6)$

⑱ $1 \times 4 + 4 \times 1$

⑲ $2 \times (3 + 5) \times 2$

⑳ $6 + 1 \times 2 + 7$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $6 \times 2 \times (2 + 6)$

② $4 + 2 \times (2 + 5)$

③ $2 + 3 \times 1 \times 3$

④ $9 + 2 \times 5 + 3$

⑤ $6 + 3 + 6 \times 2$

⑥ $5 \times 7 \times (5 - 4)$

⑦ $3 \times (1 + 1) \times 7$

⑧ $2 \times 3 \times 3 + 4$

⑨ $45 - 5 - 5 \times 7$

⑩ $8 \times (9 - 4) \times 2$

⑪ $6 \times 2 + 2 \times 1$

⑫ $(12 - 2 \times 3) \times 3$

⑬ $4 \times 4 - 7 \times 2$

⑭ $39 - 5 \times (6 - 2)$

⑮ $38 - 2 \times 3 \times 6$

⑯ $5 \times 2 + 4 + 8$

⑰ $(2 - 1) \times 2 \times 8$

⑱ $(6 + 8 \times 7) \times 2$

⑲ $72 - 3 \times 7 - 49$

⑳ $2 \times 5 - 3 - 2$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $69 - 5 \times 8 - 22$

② $46 - 3 \times (6 - 4)$

③ $(2 + 9 \times 2) \times 7$

④ $3 \times 6 \times 2 + 2$

⑤ $2 + 3 \times 4 + 5$

⑥ $2 \times (8 - 4) \times 3$

⑦ $8 \times 2 + 6 + 4$

⑧ $6 \times 6 \times (3 - 2)$

⑨ $2 + 3 \times 3 \times 1$

⑩ $4 \times 6 - 8 - 2$

⑪ $(4 - 1) \times 4 \times 2$

⑫ $4 + 9 + 2 \times 4$

⑬ $3 + 3 \times (3 + 5)$

⑭ $6 \times (2 + 4) \times 2$

⑮ $24 - 6 - 4 \times 3$

⑯ $9 \times 1 + 7 \times 1$

⑰ $86 - 3 \times 3 \times 8$

⑱ $6 \times 1 \times (9 + 5)$

⑲ $4 \times 3 - 2 \times 4$

⑳ $(67 - 6 \times 8) \times 2$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $4 + 3 \times 6 + 2$

② $5 \times 4 - 2 \times 8$

③ $9 \times 3 + 2 + 6$

④ $3 \times (8 - 5) \times 5$

⑤ $2 \times 8 \times (9 - 5)$

⑥ $2 \times (3 + 4) \times 6$

⑦ $(51 - 4 \times 7) \times 2$

⑧ $42 - 9 - 3 \times 6$

⑨ $87 - 3 \times 9 \times 2$

⑩ $(9 - 5) \times 3 \times 8$

⑪ $7 + 3 \times 1 \times 2$

⑫ $6 + 3 + 6 \times 2$

⑬ $4 \times 2 \times (9 + 3)$

⑭ $2 + 1 \times (9 + 6)$

⑮ $(8 + 8 \times 8) \times 2$

⑯ $72 - 3 \times 3 - 53$

⑰ $8 \times 6 - 8 - 5$

⑱ $53 - 2 \times (7 - 5)$

⑲ $2 \times 2 + 3 \times 5$

⑳ $3 \times 4 \times 6 + 7$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $(9 + 7 \times 2) \times 8$

② $7 \times 9 - 8 - 6$

③ $5 \times 5 \times (4 + 8)$

④ $68 - 3 - 6 \times 8$

⑤ $42 - 6 \times 2 - 18$

⑥ $8 + 6 + 2 \times 4$

⑦ $9 \times 2 - 3 \times 4$

⑧ $72 - 3 \times 2 \times 6$

⑨ $9 \times 3 \times 4 + 9$

⑩ $4 \times (4 + 8) \times 2$

⑪ $7 \times 1 + 4 \times 4$

⑫ $6 + 3 \times (1 + 4)$

⑬ $2 \times 5 \times (47 - 38)$

⑭ $(42 - 7 \times 2) \times 6$

⑮ $6 + 2 \times 2 \times 2$

⑯ $5 \times 6 + 7 + 9$

⑰ $74 - 2 \times (7 - 2)$

⑱ $8 + 5 \times 3 + 2$

⑲ $(4 - 1) \times 8 \times 2$

⑳ $3 \times (6 - 2) \times 5$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $4 + 4 \times 2 + 3$

② $9 - 3 \times 1 \times 2$

③ $2 \times 5 \times 2 + 4$

④ $(7 - 6) \times 1 \times 6$

⑤ $62 - 9 \times (9 - 4)$

⑥ $3 \times 5 - 7 - 6$

⑦ $3 \times 2 \times (4 + 2)$

⑧ $6 \times 5 - 7 \times 3$

⑨ $3 \times 2 + 6 + 8$

⑩ $(8 + 2 \times 4) \times 3$

⑪ $1 \times 3 + 6 \times 1$

⑫ $9 + 1 + 4 \times 3$

⑬ $2 \times (2 + 4) \times 3$

⑭ $3 + 2 \times 2 \times 7$

⑮ $14 - 3 - 2 \times 4$

⑯ $2 \times 8 \times (8 - 7)$

⑰ $9 - 2 \times 1 - 3$

⑱ $(66 - 8 \times 8) \times 2$

⑲ $9 + 2 \times (1 + 8)$

⑳ $6 \times (4 - 3) \times 4$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $5 \times 7 \times (4 - 3)$

② $(4 + 3 \times 9) \times 2$

③ $5 \times 6 - 5 \times 4$

④ $7 + 5 \times 2 + 9$

⑤ $36 - 6 \times 1 - 25$

⑥ $36 - 6 - 5 \times 5$

⑦ $4 \times 2 + 9 + 8$

⑧ $(79 - 8 \times 8) \times 2$

⑨ $2 \times 3 \times 3 + 8$

⑩ $6 + 2 + 7 \times 2$

⑪ $4 \times 5 \times (2 + 2)$

⑫ $6 \times (8 - 2) \times 2$

⑬ $94 - 2 \times 9 \times 5$

⑭ $8 + 6 \times 2 \times 2$

⑮ $31 - 2 \times (9 - 7)$

⑯ $7 \times 1 + 1 \times 9$

⑰ $(9 - 8) \times 2 \times 9$

⑱ $9 \times 2 - 4 - 7$

⑲ $5 + 9 \times (1 + 2)$

⑳ $4 \times (1 + 6) \times 2$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $65 - 8 \times (9 - 6)$

② $(13 - 2 \times 4) \times 8$

③ $9 \times 3 - 4 \times 4$

④ $8 + 4 \times 4 + 2$

⑤ $2 \times 4 \times 7 + 6$

⑥ $(7 + 2 \times 9) \times 3$

⑦ $3 \times 4 \times (5 + 3)$

⑧ $2 \times (2 + 6) \times 5$

⑨ $5 \times 2 \times (9 - 5)$

⑩ $81 - 3 \times 6 - 55$

⑪ $58 - 8 - 7 \times 6$

⑫ $6 \times (8 - 5) \times 4$

⑬ $6 + 3 + 3 \times 5$

⑭ $(6 - 4) \times 4 \times 3$

⑮ $2 \times 2 + 2 \times 7$

⑯ $2 + 2 \times 6 \times 3$

⑰ $67 - 6 \times 3 \times 2$

⑱ $8 \times 3 + 2 + 4$

⑲ $8 \times 5 - 6 - 9$

⑳ $6 + 2 \times (4 + 7)$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $4 \times (6 - 4) \times 8$

② $59 - 2 \times (8 - 5)$

③ $5 + 2 \times 2 \times 9$

④ $7 \times 7 \times (4 - 2)$

⑤ $2 \times 9 \times 5 + 7$

⑥ $(4 + 6 \times 4) \times 3$

⑦ $(49 - 9 \times 3) \times 3$

⑧ $6 \times 1 + 2 \times 8$

⑨ $6 \times 8 - 3 - 7$

⑩ $91 - 5 \times 4 - 61$

⑪ $7 + 2 \times (5 + 8)$

⑫ $7 + 9 + 4 \times 2$

⑬ $8 \times 5 \times (2 + 7)$

⑭ $62 - 7 \times 2 \times 2$

⑮ $3 \times 8 - 6 \times 2$

⑯ $9 \times 4 + 3 + 5$

⑰ $44 - 2 - 9 \times 3$

⑱ $(8 - 5) \times 4 \times 7$

⑲ $9 + 4 \times 4 + 2$

⑳ $3 \times (5 + 9) \times 2$

順序を考える計算

4つの数の計算 [1]

掛け算と足し算と引き算

問 次の計算をしましょう。

① $(4 - 2) \times 5 \times 7$

② $8 + 6 \times 6 \times 1$

③ $7 \times (8 - 6) \times 7$

④ $(88 - 7 \times 5) \times 3$

⑤ $8 \times 8 - 2 - 4$

⑥ $2 \times 3 \times (98 - 75)$

⑦ $78 - 2 \times (8 - 6)$

⑧ $3 \times 8 \times 6 + 8$

⑨ $99 - 4 \times 2 \times 6$

⑩ $(4 + 9 \times 2) \times 5$

⑪ $94 - 4 \times 6 - 53$

⑫ $2 + 4 + 3 \times 6$

⑬ $5 \times 2 + 7 \times 2$

⑭ $6 \times 3 \times (8 + 8)$

⑮ $4 + 3 \times (4 + 5)$

⑯ $3 \times (5 + 6) \times 3$

⑰ $8 \times 4 - 3 \times 6$

⑱ $33 - 7 - 2 \times 4$

⑲ $5 \times 9 + 5 + 4$

⑳ $4 + 2 \times 7 + 9$

順序を考える計算の答え

4つの数の計算 [1]

掛け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	10	②	5
③	2	④	24
⑤	1	⑥	2
⑦	19	⑧	17
⑨	10	⑩	20
⑪	20	⑫	1
⑬	116	⑭	2
⑮	12	⑯	2
⑰	16	⑱	8
⑲	32	⑳	15

2 ページ目

①	96	②	18
③	11	④	22
⑤	21	⑥	35
⑦	42	⑧	22
⑨	5	⑩	80
⑪	14	⑫	18
⑬	2	⑭	19
⑮	2	⑯	22
⑰	16	⑱	124
⑲	2	⑳	5

3 ページ目

①	7	②	40
③	140	④	38
⑤	19	⑥	24
⑦	26	⑧	36
⑨	11	⑩	14
⑪	24	⑫	21
⑬	27	⑭	72
⑮	6	⑯	16
⑰	14	⑱	84
⑲	4	⑳	38

4 ページ目

①	24	②	4
③	35	④	45
⑤	64	⑥	84
⑦	46	⑧	15
⑨	33	⑩	96
⑪	13	⑫	21
⑬	96	⑭	17
⑮	144	⑯	10
⑰	35	⑱	49
⑲	19	⑳	79

5 ページ目

①	184	②	49
③	300	④	17
⑤	12	⑥	22
⑦	6	⑧	36
⑨	117	⑩	96
⑪	23	⑫	21
⑬	90	⑭	168
⑮	14	⑯	46
⑰	64	⑱	25
⑲	48	⑳	60

順序を考える計算の答え

4つの数の計算 [1]

掛け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	15	②	3
③	24	④	6
⑤	17	⑥	2
⑦	36	⑧	9
⑨	20	⑩	48
⑪	9	⑫	22
⑬	36	⑭	31
⑮	3	⑯	16
⑰	4	⑱	4
⑲	27	⑳	24

7 ページ目

①	35	②	62
③	10	④	26
⑤	5	⑥	5
⑦	25	⑧	30
⑨	26	⑩	22
⑪	80	⑫	72
⑬	4	⑭	32
⑮	27	⑯	16
⑰	18	⑱	7
⑲	32	⑳	56

8 ページ目

①	41	②	40
③	11	④	26
⑤	62	⑥	75
⑦	96	⑧	80
⑨	40	⑩	8
⑪	8	⑫	72
⑬	24	⑭	24
⑮	18	⑯	38
⑰	31	⑱	30
⑲	25	⑳	28

9 ページ目

①	64	②	53
③	41	④	98
⑤	97	⑥	84
⑦	66	⑧	22
⑨	38	⑩	10
⑪	33	⑫	24
⑬	360	⑭	34
⑮	12	⑯	44
⑰	15	⑱	84
⑲	27	⑳	84

10 ページ目

①	70	②	44
③	98	④	159
⑤	58	⑥	138
⑦	74	⑧	152
⑨	51	⑩	110
⑪	17	⑫	24
⑬	24	⑭	288
⑮	31	⑯	99
⑰	14	⑱	18
⑲	54	⑳	27