

整数編 わりざん ÷2ケタ

20 でわる。余りも示せ。

$60 \div 20 = 3$ 余り 0
$61 \div 20 = 3$ 余り 1
$71 \div 20 = 3$ 余り 11
$83 \div 20 = 4$ 余り 3

$160 \div 20 = 8$ 余り 0
$161 \div 20 = 8$ 余り 1
$171 \div 20 = 8$ 余り 11
$173 \div 20 = 8$ 余り 13

$100 \div 20 = 5$ 余り 0
$101 \div 20 = 5$ 余り 1
$111 \div 20 = 5$ 余り 11
$119 \div 20 = 5$ 余り 19

$180 \div 20 = 9$ 余り 0
$181 \div 20 = 9$ 余り 1
$191 \div 20 = 9$ 余り 11
$193 \div 20 = 9$ 余り 13

$120 \div 20 = 6$ 余り 0
$121 \div 20 = 6$ 余り 1
$131 \div 20 = 6$ 余り 11
$138 \div 20 = 6$ 余り 18

$195 \div 20 = 9$ 余り 15
$221 \div 20 = 11$ 余り 1
$251 \div 20 = 12$ 余り 11
$285 \div 20 = 14$ 余り 5

$140 \div 20 = 7$ 余り 0
$141 \div 20 = 7$ 余り 1
$151 \div 20 = 7$ 余り 11
$157 \div 20 = 7$ 余り 17

$340 \div 20 = 17$ 余り 0
$341 \div 20 = 17$ 余り 1
$361 \div 20 = 18$ 余り 1
$135 \div 20 = 6$ 余り 5

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

25×1	25
25×2	50
25×3	75
25×4	100
25×5	125
25×6	150
25×7	175
25×8	200
25×9	225

		5	
25	1	2	5
	1	2	5
		0	

		5	
25	1	3	5
	1	2	5
		1	0

		7	
25	1	7	5
	1	7	5
		0	

		7	
25	1	8	5
	1	7	5
		1	0

50 ÷ 25 = 2

75 ÷ 25 = 3

100 ÷ 25 = 4

150 ÷ 25 = 6

200 ÷ 25 = 8

250 ÷ 25 = 10

125 ÷ 25 = 5

		9	
25	2	2	5
	2	2	5
		0	

		9	
25	2	4	5
	2	2	5
		2	0

		6	
25	1	5	0
	1	5	0
		0	

		6	
25	1	6	0
	1	5	0
		1	0

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

15×1	15
15×2	30
15×3	45
15×4	60
15×5	75
15×6	90
15×7	105
15×8	120
15×9	135

		2
15	3	2
	3	0
		2

			6
15	1	0	1
		9	0
		1	1

		2
15	4	3
	3	0
	1	3

			6
15	1	0	2
		9	0
		1	2

30 ÷ 15 = 2

45 ÷ 15 = 3

60 ÷ 15 = 4

90 ÷ 15 = 6

75 ÷ 15 = 5

135 ÷ 15 = 9

105 ÷ 15 = 7

		3
15	5	3
	4	5
		8

			7	
15	1	1	3	
		1	0	5
				8

		5
15	8	2
	7	5
		7

			8	
15	1	2	1	
		1	2	0
				1

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

12×1	12
12×2	24
12×3	36
12×4	48
12×5	60
12×6	72
12×7	84
12×8	96
12×9	108

		3
12	3	8
	3	6
		2

		8	
12	1	0	1
		9	6
			5

		4
12	5	3
	4	8
		5

		8	
12	1	0	2
		9	6
			6

$24 \div 12 = 2$

$36 \div 12 = 3$

$48 \div 12 = 4$

$72 \div 12 = 6$

$60 \div 12 = 5$

$120 \div 12 = 10$

$108 \div 12 = 9$

		4
12	5	5
	4	8
		7

		9		
12	1	1	1	
		1	0	8
				3

		6
12	8	3
	7	2
	1	1

		9		
12	1	1	5	
		1	0	8
				7

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

14×1	14
14×2	28
14×3	42
14×4	56
14×5	70
14×6	84
14×7	98
14×8	112
14×9	126

		3
14	4	3
	4	2
		1

		7	
14	1	0	2
		9	8
			4

		3
14	4	5
	4	2
		3

		8		
14	1	1	5	
		1	1	2
			3	

$28 \div 14 = 2$

$42 \div 14 = 3$

$56 \div 14 = 4$

$84 \div 14 = 6$

$70 \div 14 = 5$

$126 \div 14 = 9$

$112 \div 14 = 8$

		3
14	5	3
	4	2
	1	1

		8		
14	1	2	3	
		1	1	2
		1	1	

		4
14	6	5
	5	6
		9

		7	
14	1	0	5
		9	8
			7

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

18×1	18
18×2	36
18×3	54
18×4	72
18×5	90
18×6	108
18×7	126
18×8	144
18×9	126

$36 \div 18 = 2$
 $54 \div 18 = 3$
 $72 \div 18 = 4$
 $108 \div 18 = 6$
 $90 \div 18 = 5$
 $126 \div 18 = 7$
 $144 \div 18 = 8$

		2
18	3	8
	3	6
		2

		5	
18	1	0	1
		9	0
		1	1

		2
18	4	5
	3	6
		9

		6		
18	1	1	5	
		1	0	8
			7	

		3
18	5	5
	5	4
		1

		6		
18	1	1	1	
		1	0	8
			3	

		3
18	6	5
	5	4
	1	1

		5	
18	1	0	5
		9	0
		1	5

整数編 わりざん ÷2ケタ

		2
12	2	4
	2	4
		0

		1
15	1	8
	1	5
		3

		5
14	7	0
	7	0
		0

		1
16	1	8
	1	6
		2

		1
17	3	0
	1	7
	1	3

		2
18	5	2
	3	6
	1	6

		2
12	2	9
	2	4
		5

		2
15	3	4
	3	0
		4

		5
14	7	9
	7	0
		9

		2
16	3	4
	3	2
		2

		2
17	3	9
	3	4
		5

		3
18	5	4
	5	4
		0

		2
12	3	4
	2	4
	1	0

		3
15	5	5
	4	5
	1	0

		6
14	8	9
	8	4
		5

		3
16	5	5
	4	8
		7

		2
17	4	4
	3	4
	1	0

		3
18	5	5
	5	4
		1

		3
12	3	9
	3	6
		3

		5
15	7	6
	7	5
		1

		7
14	9	9
	9	8
		1

		4
16	7	6
	6	4
	1	2

		2
17	4	9
	3	4
	1	5

		3
18	6	6
	5	4
	1	2

		3
12	4	1
	3	6
		5

		6
15	9	7
	9	0
		7

		4
14	6	6
	5	6
	1	0

		6
16	9	7
	9	6
		1

		3
17	5	9
	5	1
		8

		4
18	7	7
	7	2
		5

整数編 わりざん ÷2ケタ

		2
12	2	5
	2	4
		1

		1
25	3	2
	2	5
		7

		5
12	7	0
	6	0
	1	2

		2
25	7	2
	5	0
	2	2

		2
15	3	3
	3	0
		3

		4
25	1	1
	1	0
		1

		2
12	3	0
	2	4
		6

		1
25	3	4
	2	5
		9

		6
12	7	9
	7	2
		7

		3
25	7	6
	7	5
		1

		2
15	4	4
	3	0
	1	4

		4
25	1	2
	1	0
		2

		2
12	3	5
	2	4
	1	1

		2
25	5	5
	5	0
		5

		7
12	8	9
	8	4
		5

		3
25	8	0
	7	5
		5

		3
15	5	5
	4	5
	1	0

		5
25	1	3
	1	2
		8

		3
12	3	8
	3	6
		2

		2
25	6	5
	5	0
	1	5

		8
12	9	9
	9	6
		3

		3
25	8	6
	7	5
	1	1

		4
15	6	6
	6	0
		6

		5
25	1	4
	1	2
		9

		3
12	4	2
	3	6
		6

		3
25	7	5
	7	5
		0

		5
12	6	6
	6	0
		6

		3
25	9	5
	7	5
	2	0

		5
15	7	7
	7	5
		2

		6
25	1	5
	1	5
		5

整数編 わりざん ÷2ケタ

		2	
12	2	4	
	2	4	
		0	

			5
25	1	2	6
	1	2	5
			1

		5	
12	7	0	
	6	0	
	1	0	

			9
25	2	2	6
	2	2	5
			1

		2	
15	3	0	
	3	0	
		2	

			7
75	5	2	5
	5	2	5
			0

		2	
12	2	9	
	2	4	
		5	

			5
25	1	4	5
	1	2	5
		2	0

		6	
12	7	9	
	7	2	
		7	

			9
25	2	4	5
	2	2	5
		2	0

		2	
15	3	9	
	3	0	
		9	

			7
75	5	4	5
	5	2	5
		2	0

		2	
12	3	4	
	2	1	
	1	0	

			6
25	1	5	5
	1	5	0
			5

		7	
12	8	9	
	8	4	
		5	

25	2	3	5
	2	2	5
		1	0

		2	
15	4	4	
	3	0	
	1	4	

			7
75	5	5	5
	5	2	5
		3	0

		3	
12	3	9	
	3	6	
		3	

			6
25	1	6	5
	1	5	0
		1	5

		8	
12	9	9	
	9	6	
		3	

			8
25	2	1	5
	2	0	0
		1	5

		3	
15	4	9	
	4	5	
		4	

			8
75	6	6	5
	6	0	0
		6	5

		3	
12	4	1	
	3	6	
		5	

			7
25	1	7	5
	1	7	5
			0

		5	
12	6	6	
	6	0	
		6	

			8
25	2	2	4
	2	0	0
		2	4

		3	
15	5	9	
	4	5	
	1	4	

			9
85	7	7	7
	7	6	5
		1	2

整数編 わりざん ÷2ケタ

		4
15	6	4
	6	0
		4

		5	
25	1	2	6
	1	2	5
			1

		2
16	4	0
	3	2
		8

		5	
25	1	2	7
	1	2	5
			2

		4
15	6	9
	6	0
		9

		5	
25	1	4	5
	1	2	5

		3
16	4	9
	4	8
		1

		5	
25	1	4	6
	1	2	5
		2	1

		4
15	7	4
	6	0
	1	4

		6	
25	1	5	5
	1	5	0
			5

		3
16	5	9
	4	8
	1	1

		6	
25	1	5	6
	1	5	0
			6

		5
15	7	9
	7	5
		4

		6	
25	1	6	5
	1	5	0
		1	5

		4
16	6	9
	6	4
		5

		6	
25	1	6	6
	1	5	0
		1	6

		5
15	8	1
	7	5
		6

		7	
25	1	7	5
	1	7	5
			0

		4
16	7	6
	6	4
	1	2

		7	
25	1	7	6
	1	7	5
			1

整数編 わりざん ÷2ケタ

		4
16	7	0
	6	4
		6

		5	
25	1	2	8
	1	2	5
			3

		1
18	2	4
	1	8
		6

		5	
24	1	2	6
	1	2	0
			6

		4
16	7	9
	6	4
	1	5

		5	
25	1	4	7
	1	2	5
		2	2

		1
18	2	9
	1	8
	1	1

		6	
24	1	4	5
	1	4	4
			1

		5
16	8	4
	8	0
		4

		6	
25	1	5	7
	1	5	0
			7

		1
18	3	4
	1	8
	1	6

		6	
24	1	5	5
	1	4	4
		1	1

		6
16	9	9
	9	6
		3

		6	
25	1	6	7
	1	5	0
		1	7

		2
18	3	9
	3	6
		3

		6	
24	1	6	5
	1	4	4
		2	1

		3
16	5	9
	4	8
	1	1

		7	
25	1	8	8
	1	7	5
		1	3

		2
18	4	1
	3	6
		5

		7	
24	1	7	5
	1	6	8
			7

整数編 わりざん ÷2ケタ

		3
18	7	0
	5	4
	1	6

		9	
24	2	2	6
	2	1	6
		1	0

		1
17	3	0
	1	7
	1	3

		5	
24	1	2	5
	1	2	0
			5

		4
18	7	9
	7	2
		7

		8	
24	2	0	0
	1	9	2
			8

		2
17	3	9
	3	4
		5

		6	
24	1	4	6
	1	4	4
			2

		4
18	8	9
	7	2
	1	7

		8	
24	2	1	1
	1	9	2
		1	9

		2
17	4	4
	3	4
	1	0

		6	
24	1	5	6
	1	4	4
		1	2

		5
18	9	9
	9	0
		9

		9	
24	2	2	2
	2	1	6
			6

		3
17	5	9
	5	1
		8

		6	
24	1	6	6
	1	4	4
		2	2

		3
18	6	6
	5	4
	1	2

		9	
24	2	3	9
	2	1	6
		2	3

		4
17	6	9
	6	8
		1

		7	
24	1	7	7
	1	6	8
			9

整数編 わりざん ÷2ケタ

		8	0
25	2	0	0
		0	

	1	2	0
25	3	0	0
	5		

	1	6	0
25	4	0	0
	1	5	

	1	6	6
12	2	0	0
	8	8	
			8

	2	5	0
12	3	0	0
	6		

	3	3	3
12	4	0	0
	4		
			4

	1	3	3
15	2	0	0
	5	5	
			5

	2	0	0
15	3	0	0

	2	6	6
15	4	0	0
	1	0	10
		1	0

	1	2	5
16	2	0	0
	4	8	
			0

	1	8	7
16	3	0	0
	1	4	12
			8

	2	5	0
16	4	0	0
	8		

	1	1	1
18	2	0	0
	2	2	
			2

	1	6	6
18	3	0	0
	1	2	12
			12

	2	2	2
18	4	0	0
	4		
			4

	1	4	2
14	2	0	0
	6	4	
		1	2

	2	1	4
14	3	0	0
	2	6	
			4

	2	8	5
14	4	0	0
	1	2	8
		1	0

整数編 わりざん ÷2ケタ

20 でわる。余りも示せ。

$60 \div 20 =$	余り	0
$61 \div 20 =$	余り	
$71 \div 20 =$	余り	
$83 \div 20 =$	余り	

$160 \div 20 =$	余り	
$161 \div 20 =$	余り	
$171 \div 20 =$	余り	
$173 \div 20 =$	余り	

$100 \div 20 =$	余り	
$101 \div 20 =$	余り	
$111 \div 20 =$	余り	
$119 \div 20 =$	余り	

$180 \div 20 =$	余り	
$181 \div 20 =$	余り	
$191 \div 20 =$	余り	
$193 \div 20 =$	余り	

$120 \div 20 =$	余り	
$121 \div 20 =$	余り	
$131 \div 20 =$	余り	
$138 \div 20 =$	余り	

$195 \div 20 =$	余り	
$221 \div 20 =$	余り	
$251 \div 20 =$	余り	
$285 \div 20 =$	余り	

$140 \div 20 =$	余り	
$141 \div 20 =$	余り	
$151 \div 20 =$	余り	
$157 \div 20 =$	余り	

$340 \div 20 =$	余り	
$341 \div 20 =$	余り	
$361 \div 20 =$	余り	
$135 \div 20 =$	余り	

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

25×1	25
25×2	50
25×3	75
25×4	100
25×5	125
25×6	150
25×7	175
25×8	200
25×9	225

25	1	2	5

25	1	3	5

25	1	7	5

25	1	8	5

50 ÷ 25 =

25	2	2	5

25	2	4	5

75 ÷ 25 =

100 ÷ 25 =

150 ÷ 25 =

200 ÷ 25 =

250 ÷ 25 =

125 ÷ 25 =

25	1	5	0

25	1	6	0

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

15×1	15
15×2	30
15×3	45
15×4	60
15×5	75
15×6	90
15×7	105
15×8	120
15×9	135

15	3	2

15	1	0	1

15	4	3

15	1	0	2

30 ÷ 15 =

15	5	3

45 ÷ 15 =

15	1	1	3

60 ÷ 15 =

90 ÷ 15 =

75 ÷ 15 =

15	8	2

135 ÷ 15 =

15	1	2	1

105 ÷ 15 =

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

12×1	12
12×2	24
12×3	36
12×4	48
12×5	60
12×6	72
12×7	84
12×8	96
12×9	108

12	3	8

12	1	0	1

12	5	3

12	1	0	2

24÷12=

12	5	5

12	1	1	1

36÷12=

48÷12=

72÷12=

60÷12=

120÷12=

12	8	3

12	1	1	5

108÷12=

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

14×1	14
14×2	28
14×3	42
14×4	56
14×5	70
14×6	84
14×7	98
14×8	112
14×9	126

14	4	3

14	1	0

14	4	5

14	1	1

28÷14=

14	5	3

14	1	1

43÷14=

56÷14=

84÷14=

70÷14=

126÷14=

14	6	5

14	1	0

112÷14=

整数編 わりざん ÷2ケタ

次の数を覚えて言いなさい。

18×1	18
18×2	36
18×3	54
18×4	72
18×5	90
18×6	108
18×7	126
18×8	144
18×9	126

18	3	8

18	1	0	1

18	4	5

18	1	1	5

36 ÷ 18 =

18	5	5

18	1	1	1

54 ÷ 18 =

72 ÷ 18 =

108 ÷ 18 =

90 ÷ 18 =

18	6	5

18	1	0	5

126 ÷ 18 =

144 ÷ 18 =

整数編 わりざん ÷2ケタ

12	2	4

25	1	2	6

12	7	0

25	2	2	6

15	3	0

25	5	2	5

12	2	9

25	1	4	5

12	7	9

25	2	4	5

15	3	9

25	5	4	5

12	3	4

25	1	5	5

12	8	9

25	2	5	5

15	4	4

25	5	5	5

12	3	9

25	1	6	5

12	9	9

25	2	6	5

15	4	9

25	6	6	5

12	4	1

25	1	7	5

12	6	6

25	2	7	5

15	5	9

25	7	7	7

整数編 わりざん ÷2ケタ

12	2	4

25	1	2

12	7	0

25	7	2

15	3	3

25	1	1	1

12	2	9

25	3	4

12	7	9

25	7	5

15	4	4

25	2	2	2

12	3	4

25	5	5

12	8	9

25	8	0

15	5	5

25	3	3	3

12	3	9

25	6	5

12	9	9

25	8	6

15	6	6

25	4	4	4

12	4	1

25	7	5

12	6	6

25	9	5

15	7	7

25	5	5	5

整数編 わりざん ÷2ケタ

15	6	4

25	6	2	6

16	4	0

25	7	2	6

16	7	0

25	8	2	5

15	6	9

25	6	4	5

16	4	9

25	7	4	5

16	7	9

25	8	4	5

15	7	4

25	6	5	5

16	5	9

25	7	5	5

16	8	4

25	8	5	5

15	7	9

25	6	6	5

16	6	9

25	7	6	5

16	9	9

25	8	6	5

15	8	1

25	6	7	5

16	7	6

25	7	7	5

16	5	9

25	8	8	8

整数編 わりざん ÷2ケタ

18	2	4

24	1	2	6

18	7	0

24	2	2	6

17	3	0

24	5	2	5

18	2	9

24	1	4	5

18	7	9

24	2	4	5

17	3	9

24	5	4	5

18	3	4

24	1	5	5

18	8	9

24	2	5	5

17	4	4

24	5	5	5

18	3	9

24	1	6	5

18	9	9

24	2	6	5

17	5	9

24	6	6	5

18	4	1

24	1	7	5

18	6	6

24	2	7	5

17	6	9

24	7	7	7

整数編 わりざん ÷2ケタ

25	2	0	0	0

25	3	0	0	0

25	4	0	0	0

12	2	0	0	0

12	3	0	0	0

12	4	0	0	0

15	2	0	0	0

15	3	0	0	0

15	4	0	0	0

16	2	0	0	0

16	23	0	0	0

16	4	0	0	0

18	2	0	0	0

18	3	0	0	0

18	4	0	0	0

14	2	0	0	0

14	3	0	0	0

14	4	0	0	0