

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.001

名前

分 秒

--

点

1	$72 \div \square = 8$
2	$3 \div \square = 1$
3	$\square \div 9 = 6$
4	$\square \div 7 = 2$
5	$8 \div \square = 4$
6	$40 \div \square = 5$
7	$\square \div 5 = 2$
8	$\square \div 6 = 1$
9	$48 \div \square = 6$
10	$\square \div 7 = 9$

11	$\square \div 9 = 1$
12	$4 \div \square = 2$
13	$\square \div 6 = 3$
14	$\square \div 6 = 8$
15	$\square \div 2 = 7$
16	$\square \div 9 = 5$
17	$28 \div \square = 7$
18	$56 \div \square = 8$
19	$8 \div \square = 1$
20	$7 \div \square = 7$

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.002

名前

分 秒

	点
--	---

1	<input type="text"/> ÷ 1 = 4
2	48 ÷ <input type="text"/> = 6
3	<input type="text"/> ÷ 6 = 7
4	<input type="text"/> ÷ 6 = 1
5	<input type="text"/> ÷ 4 = 2
6	56 ÷ <input type="text"/> = 8
7	<input type="text"/> ÷ 5 = 5
8	12 ÷ <input type="text"/> = 4
9	42 ÷ <input type="text"/> = 6
10	21 ÷ <input type="text"/> = 3

11	45 ÷ <input type="text"/> = 5
12	<input type="text"/> ÷ 3 = 7
13	<input type="text"/> ÷ 2 = 3
14	3 ÷ <input type="text"/> = 3
15	32 ÷ <input type="text"/> = 8
16	<input type="text"/> ÷ 9 = 4
17	<input type="text"/> ÷ 7 = 5
18	16 ÷ <input type="text"/> = 2
19	72 ÷ <input type="text"/> = 9
20	<input type="text"/> ÷ 4 = 1

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.003

名前

分 秒

	点
--	---

1	$18 \div \square = 9$
2	$\square \div 8 = 6$
3	$15 \div \square = 3$
4	$\square \div 2 = 2$
5	$\square \div 3 = 8$
6	$63 \div \square = 7$
7	$16 \div \square = 2$
8	$40 \div \square = 8$
9	$\square \div 3 = 7$
10	$\square \div 1 = 8$

11	$\square \div 3 = 2$
12	$\square \div 7 = 1$
13	$8 \div \square = 2$
14	$\square \div 1 = 5$
15	$15 \div \square = 5$
16	$4 \div \square = 1$
17	$\square \div 6 = 3$
18	$54 \div \square = 6$
19	$9 \div \square = 9$
20	$\square \div 6 = 4$

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

名前 _____

1-2桁÷1桁

No.004

分 秒

--

点

1	<input type="text"/> ÷ 9 = 7
2	<input type="text"/> ÷ 5 = 3
3	42 ÷ <input type="text"/> = 6
4	6 ÷ <input type="text"/> = 6
5	<input type="text"/> ÷ 4 = 8
6	28 ÷ <input type="text"/> = 4
7	<input type="text"/> ÷ 5 = 8
8	27 ÷ <input type="text"/> = 9
9	<input type="text"/> ÷ 9 = 8
10	4 ÷ <input type="text"/> = 1

11	16 ÷ <input type="text"/> = 8
12	<input type="text"/> ÷ 7 = 7
13	4 ÷ <input type="text"/> = 2
14	24 ÷ <input type="text"/> = 8
15	<input type="text"/> ÷ 2 = 7
16	36 ÷ <input type="text"/> = 6
17	<input type="text"/> ÷ 5 = 1
18	28 ÷ <input type="text"/> = 7
19	<input type="text"/> ÷ 6 = 8
20	<input type="text"/> ÷ 1 = 7

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.005

名前

分 秒

	点
--	---

1	$40 \div \square = 5$
2	$\square \div 8 = 7$
3	$\square \div 7 = 5$
4	$\square \div 8 = 2$
5	$28 \div \square = 7$
6	$\square \div 9 = 6$
7	$32 \div \square = 4$
8	$63 \div \square = 7$
9	$\square \div 2 = 6$
10	$4 \div \square = 4$

11	$6 \div \square = 1$
12	$\square \div 9 = 8$
13	$3 \div \square = 3$
14	$16 \div \square = 8$
15	$\square \div 7 = 4$
16	$\square \div 2 = 3$
17	$\square \div 3 = 5$
18	$\square \div 1 = 6$
19	$63 \div \square = 9$
20	$18 \div \square = 3$

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.006

名前

分 秒

点

1	<input type="text"/> ÷ 4 = 7
2	3 ÷ <input type="text"/> = 3
3	24 ÷ <input type="text"/> = 6
4	<input type="text"/> ÷ 1 = 2
5	25 ÷ <input type="text"/> = 5
6	<input type="text"/> ÷ 9 = 1
7	9 ÷ <input type="text"/> = 9
8	40 ÷ <input type="text"/> = 5
9	<input type="text"/> ÷ 1 = 8
10	<input type="text"/> ÷ 5 = 1

11	21 ÷ <input type="text"/> = 3
12	<input type="text"/> ÷ 4 = 5
13	<input type="text"/> ÷ 3 = 1
14	4 ÷ <input type="text"/> = 4
15	7 ÷ <input type="text"/> = 1
16	8 ÷ <input type="text"/> = 4
17	<input type="text"/> ÷ 4 = 1
18	<input type="text"/> ÷ 2 = 8
19	<input type="text"/> ÷ 9 = 2
20	16 ÷ <input type="text"/> = 4

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

名前 _____

1-2桁÷1桁

No.007

分 秒

	点
--	---

1	<input type="text"/> ÷ 4 = 3
2	48 ÷ <input type="text"/> = 8
3	2 ÷ <input type="text"/> = 1
4	12 ÷ <input type="text"/> = 4
5	<input type="text"/> ÷ 3 = 6
6	<input type="text"/> ÷ 5 = 7
7	54 ÷ <input type="text"/> = 6
8	<input type="text"/> ÷ 4 = 8
9	<input type="text"/> ÷ 6 = 6
10	35 ÷ <input type="text"/> = 5

11	<input type="text"/> ÷ 3 = 3
12	12 ÷ <input type="text"/> = 2
13	<input type="text"/> ÷ 9 = 4
14	4 ÷ <input type="text"/> = 1
15	<input type="text"/> ÷ 2 = 9
16	<input type="text"/> ÷ 2 = 6
17	20 ÷ <input type="text"/> = 5
18	6 ÷ <input type="text"/> = 2
19	<input type="text"/> ÷ 9 = 7
20	3 ÷ <input type="text"/> = 3

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.008

名前

分 秒

	点
--	---

1	<input type="text"/> ÷ 8 = 3
2	2 ÷ <input type="text"/> = 1
3	<input type="text"/> ÷ 5 = 6
4	<input type="text"/> ÷ 2 = 7
5	20 ÷ <input type="text"/> = 5
6	48 ÷ <input type="text"/> = 8
7	<input type="text"/> ÷ 1 = 7
8	72 ÷ <input type="text"/> = 9
9	6 ÷ <input type="text"/> = 1
10	<input type="text"/> ÷ 2 = 6

11	56 ÷ <input type="text"/> = 8
12	<input type="text"/> ÷ 9 = 4
13	4 ÷ <input type="text"/> = 2
14	49 ÷ <input type="text"/> = 7
15	45 ÷ <input type="text"/> = 5
16	<input type="text"/> ÷ 1 = 6
17	<input type="text"/> ÷ 7 = 3
18	<input type="text"/> ÷ 3 = 6
19	45 ÷ <input type="text"/> = 9
20	<input type="text"/> ÷ 3 = 5

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.009

名前

分 秒

	点
--	---

1	$42 \div \square = 7$
2	$8 \div \square = 4$
3	$\square \div 6 = 5$
4	$\square \div 8 = 6$
5	$\square \div 2 = 8$
6	$9 \div \square = 9$
7	$\square \div 7 = 9$
8	$\square \div 1 = 7$
9	$20 \div \square = 4$
10	$45 \div \square = 5$

11	$\square \div 8 = 8$
12	$\square \div 2 = 1$
13	$36 \div \square = 9$
14	$\square \div 3 = 7$
15	$24 \div \square = 4$
16	$4 \div \square = 1$
17	$\square \div 1 = 5$
18	$3 \div \square = 1$
19	$\square \div 7 = 8$
20	$6 \div \square = 3$

【虫食い計算 わり算】

虫食い（ミックス）

1-2桁÷1桁

No.010

名前

分 秒

--

点

1	<input type="text"/>	÷	1	=	2
2	<input type="text"/>	÷	7	=	7
3	18	÷	<input type="text"/>	=	9
4	40	÷	<input type="text"/>	=	5
5	<input type="text"/>	÷	2	=	8
6	<input type="text"/>	÷	3	=	5
7	32	÷	<input type="text"/>	=	4
8	45	÷	<input type="text"/>	=	5
9	<input type="text"/>	÷	6	=	8
10	20	÷	<input type="text"/>	=	4

11	1	÷	<input type="text"/>	=	1
12	<input type="text"/>	÷	3	=	8
13	<input type="text"/>	÷	9	=	7
14	<input type="text"/>	÷	5	=	8
15	6	÷	<input type="text"/>	=	3
16	10	÷	<input type="text"/>	=	2
17	8	÷	<input type="text"/>	=	8
18	<input type="text"/>	÷	1	=	4
19	<input type="text"/>	÷	5	=	3
20	9	÷	<input type="text"/>	=	9