

あまりのないわり算

《筆算》(1)

2桁 ÷ 1桁で商が2桁の割り算

名前 _____

(1)

	1	4
2	3	2
2		
3		
5		
	6	

(2)

	1	4
4	9	2
2		
3		
5		
	6	

(3)

	1	4
8	9	6
2		
3		
5		
	6	

(4)

	1	4
6	9	0
2		
3		
5		
	6	

(5)

7	9	8

(6)

7	8	4

(7)

3	4	2

(8)

2	6	6

(9)

3	9	3

(10)

6	7	2

(11)

2	5	0

(12)

3	7	2

あまりのないわり算

《筆算》(2)

2桁 ÷ 1桁で商が2桁の割り算

名前 _____

(1)

	1	4
2	4	0
2		
	3	

(2)

	1	4
4	7	2
2		
3		
5		
	6	

(3)

	1	4
5	8	5
2		
3		
5		
	6	

(4)

	1	4
6	8	4
2		
3		
5		
	6	

(5)

7	9	1

(6)

2	9	0

(7)

3	5	1

(8)

2	8	4

(9)

3	9	9

(10)

6	9	6

(11)

2	2	6

(12)

3	8	1

あまりのないわり算

《筆算》(3)

2桁 ÷ 1桁で商が2桁の割り算

名前 _____

(1)

	1	4
2	5	8
2		
3		
5		
6		

(2)

	1	4
4	6	0
2		
3		
5		
6		

(3)

	1	4
5	7	5
2		
3		
5		
6		

(4)

	1	4
6	7	8
2		
3		
5		
6		

(5)

3	6	0

(6)

2	9	8

(7)

3	6	6

(8)

2	7	8

(9)

3	3	6

(10)

4	8	4

(11)

2	3	6

(12)

3	8	7

あまりのないわり算

《筆算》(4)

2桁 ÷ 1桁で商が2桁の割り算

名前 _____

(1)

	1	4
2	4	6
2		
	3	
	5	
	6	

(2)

	1	4
4	7	6
2		
	3	
	5	
	6	

(3)

	1	4
5	6	5
2		
	3	
	5	
	6	

(4)

	1	4
2	7	2
2		
	3	
	5	
	6	

(5)

3	9	0

(6)

2	9	4

(7)

3	4	5

(8)

2	5	4

(9)

3	7	5

(10)

4	4	8

(11)

2	2	8

(12)

3	9	6

あまりのないわり算

《筆算》(5)

2桁 ÷ 1桁で商が2桁の割り算

名前 _____

(1)

	1	4
2	7	6
2		
3		
5		
	6	

(2)

	1	4
4	8	8
2		
3		
5		
	6	

(3)

	1	4
5	9	5
2		
3		
5		
	6	

(4)

	1	4
2	6	2
2		
3		
5		
	6	

(5)

3	6	3

(6)

2	9	6

(7)

3	5	4

(8)

2	2	4

(9)

3	8	4

(10)

4	6	4

(11)

2	8	6

(12)

3	7	8