



# 算数 けいさん 計算ミックス(1)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $9 - 2 = 7$

②  $2 \times 3 = 6$

③  $20 \div 4 = 5$

④  $5 + 2 = 7$

⑤  $6 + 4 - 10 = 0$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	7	4
×		9
	6	6 <sup>3</sup> 6

②

	1	5
5)	7	9
	5	
	2	9
	2	5
		4

③

	1	3
+	2	1
	3	4

④

	2	5
-	1	3
	1	2

⑤

		6	7
	×	2	3
	2	0 <sup>2</sup>	1
1	3 <sup>1</sup>	4	
1	5	4	1



# 算数 けいさん 計算ミックス(2)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $4 + 4 = 8$

②  $56 \div 7 = 8$

③  $2 \times 7 = 14$

④  $11 - 5 = 6$

⑤  $18 - 8 + 3 = 13$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	<del>2</del>	7
-		9
	1	8

②

	1	4
6)	8	4
	6	
	2	4
	2	4
		0

③

	2	7
+	1	6
	4	3

④

	2	1
×		6
1	2	6

⑤

		3	1
7)	2	1	7
	2	1	
			7
			7
			0



# 算数 けいさん 計算ミックス(3)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $0 \times 5 = 0$

②  $9 + 3 = 12$

③  $37 \div 5 = 7$  あまり  $2$

④  $15 - 6 = 9$

⑤  $48 \div 8 = 6$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	2	0
4	)	8 2
	8	
		2

②

	5	8
-	1	1
	4	7

③

	3	9
×		8
	3	1 <sup>7</sup> 2

④

	2	6
+		8
	3	4

1

⑤

			9
1	1	)	9 9
		9	9
			0



# 算数 けいさん 計算ミックス(4)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $52 \div 7 = 7$  あまり  $3$

②  $40 + 20 = 60$

③  $13 - 8 = 5$

④  $7 \times 7 = 49$

⑤  $500 \times 6 = 3000$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	4	8
×		7
	3	3 <sup>5</sup> 6

②

		1
	9	2
+	1	9
	1	1

③

	1	2
6)	7	7
	6	
	1	7
	1	2
		5

④

	<del>7</del>	5
-	3	7
	3	8

⑤

	1	6	2
×			9
	1	4 <sup>5</sup>	5 <sup>1</sup> 8



# 算数 けいさん 計算ミックス(5)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①  $4 \times 9 = 36$

②  $7 + 4 = 11$

③  $9 \div 9 = 1$

④  $40 - 10 = 30$

⑤  $29 \div 8 = 3$  あまり  $5$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①

	4	6
+	2	2
<hr/>		
	6	8

②

		4	3
	×	3	2
<hr/>			
		8	6
1	2	9	
<hr/>			
1	3	7	6

③

	2	4
4	)	9 6
<hr/>		
	8	
<hr/>		
	1	6
<hr/>		
	1	6
<hr/>		
		0

④

	5	2
×		5
<hr/>		
2	6	0

⑤

	8	
	<del>9</del>	0
-	1	5
<hr/>		
	7	5



# 算数 けいさん 計算ミックス(6)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $15 - 9 = 6$

②  $9 \times 5 = 45$

③  $20 \div 6 = 3$  あまり  $2$

④  $4 + 5 = 9$

⑤  $14 - 4 + 5 = 15$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	1	9
4	)	78
	4	
	3	8
	3	6
		2

②

		8
	<del>9</del>	4
-	3	6
	5	8

③

		1
	1	9
+	1	9
	3	8

④

	6	2
×		3
1	8	6

⑤

		3	4	
5	)	1	7	1
		1	5	
		2	1	
		2	0	
			1	



# 算数 けいさん 計算ミックス(7)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $300 + 200 = 500$

②  $0 \div 4 = 0$

③  $9 \times 3 = 27$

④  $46 - 14 = 32$

⑤  $13 \div 8 = 1$  あまり5

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	8	5
-	5	5
	3	0

②

	4	9
2)	9	8
	8	
	1	8
	1	8
		0

③

	7	7
+		6
	8	3

④

	8	2
×		9
	7	3 <sup>1</sup> 8

⑤

	2	1	1
×			8
	1	6	8
		8	8



# 算数 けいさん 計算ミックス(8)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①  $0 \times 700 = 0$

②  $6 + 5 = 11$

③  $36 \div 6 = 6$

④  $16 - 8 = 8$

⑤  $200 \times 9 = 1800$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①

	1	3
7)	9	5
	7	
	2	5
	2	1
		4

②

	<del>6</del> <sup>5</sup>	5
-	4	7
	1	8

③

	2	5
×		7
	1	7 <sup>3</sup> 5

④

	1	6
+	2	2
	3	8

⑤

	1	3	0
4)	5	2	3
	4		
	1	2	
	1	2	
			3





# 算数 けいさん 計算ミックス(9)

名前 \_\_\_\_\_  
前 \_\_\_\_\_

月 \_\_\_\_\_ 日 \_\_\_\_\_

四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $21 \div 3 = 7$

②  $5 + 8 = 13$

③  $170 - 80 = 90$

④  $8 \times 8 = 64$

⑤  $30 \div 8 = 3$  あまり  $6$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	3	4
×		6
-----		
2	0	4

②

	1	8
+	2	4
-----		
	4	2

③

	1	0
7	)	7 2
-----		
	7	
-----		
		2

④

	8	8
-	7	7
-----		
	1	1

⑤

		4	5
	×	7	8
-----			
	3	6	0
-----			
3	1	5	
-----			
3	5	1	0



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①  $4 \times 8 = 32$

②  $6 + 6 = 12$

③  $35 \div 7 = 5$

④  $60 - 30 = 30$

⑤  $10 - 7 + 2 = 5$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問10点 (50)

①

	8	4
+	4	7
1	3	1

②

	<del>6</del>	2
-	5	5
		7

③

	1	3
6)	7	9
	6	
	1	9
	1	8
		1

④

	4	1
×		8
3	2	8

⑤

		5	6
7)	3	9	6
	3	5	
		4	6
		4	2
			4



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $12 - 6 = 6$

②  $6 \times 8 = 48$

③  $8 \div 4 = 2$

④  $60 + 40 = 100$

⑤  $9 + 1 - 6 = 4$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	5	0
×		9
4	5	0

②

	1	4
6	)	8 8
	6	
	2	8
	2	4
		4

③

	6	3
+		7
	7	0

④

	<del>4</del>	4
-	3	9
		5

⑤

		8	9
	×	3	4
	3	5 <sup>3</sup>	6
2	6 <sup>2</sup>	7	
3 <sup>1</sup>	0 <sup>1</sup>	2	6



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $9 + 6 = 15$

②  $9 \div 8 = 1$  あまり 1

③  $900 - 400 = 500$

④  $8 \times 4 = 32$

⑤  $23 \div 6 = 3$  あまり 5

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	4 <del>5</del>	2
-	1	3
	3	9

②

	1	2
7)	8	4
	7	
	1	4
	1	4
		0

③

	1 2	8
+	2	9
	5	7

④

	6	1
×		5
	3	0
		5

⑤

		6	8
3)	2	0	6
	1	8	
		2	6
		2	4
			2



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $6 \times 9 = 54$

②  $8 + 8 = 16$

③  $49 \div 7 = 7$

④  $6 - 4 = 2$

⑤  $13 - 3 + 6 = 16$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	7	3
×		4
-----		
2	9	2

②

	7	7
-	1	6
-----		
	6	1

③

	1	2
5	)	6 0
-----		
	5	
-----		
	1	0
-----		
	1	0
-----		
		0

④

	4	4
+	1	7
-----		
	6	1

1

⑤

	1	2
×	3	2
-----		
	2	4
-----		
3	6	
-----		
3	8	4



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



1 けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $10 \div 2 = 5$

②  $800 + 7 = 807$

③  $8 - 3 = 5$

④  $3 \times 7 = 21$

⑤  $600 \times 8 = 4800$

2 ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	8	8
+	2	5
	1	1
	1	3

②

	1	5
6)	9	3
	6	
	3	3
	3	0
		3

③

	1	8	2
2)	3	6	4
	2		
	1	6	
	1	6	
			4
			4
			0

④

	<del>8</del>	5
-	2	7
	5	8

⑤

	2	1
×		5
	1	0
	1	0
	5	



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $9 \times 7 = 63$

②  $5 + 7 = 12$

③  $5 \div 1 = 5$

④  $70 - 50 = 20$

⑤  $6 - 3 + 5 = 8$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

		1
	3	1
+	1	9
<hr/>		
	5	0

②

		5	4
	×	5	6
		3	2 <sup>2</sup> 4
2	7 <sup>2</sup>	0	
<hr/>			
3 <sup>1</sup>	0	2	4

③

		2	8
3	)	8	4
		6	
		2	4
		2	4
			0

④

	9	2
×		6
<hr/>		
5	5 <sup>1</sup>	2

⑤

	9	9
-	4	5
<hr/>		
	5	4



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $7 - 2 = 5$

②  $2 \times 9 = 18$

③  $14 \div 5 = 2$  あまり 4

④  $4 + 8 = 12$

⑤  $35 \div 5 = 7$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	1	7
5	)	8 6
	5	
	3	6
	3	5
		1

②

		5
	<del>6</del>	7
-	5	8
		9

③

		1
	7	5
+	3	5
	1	1 0

④

	8	4
×		2
	1	6 8

⑤

		2	3
	×	8	9
	2	0 <sup>2</sup>	7
1	8 <sup>2</sup>	4	
2 <sup>1</sup>	0	4	7





四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $75 + 5 = 80$

②  $6 \times 3 = 18$

③  $0 \div 9 = 0$

④  $14 - 8 = 6$

⑤  $43 \div 6 = 7$  あまり 1

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	9	8
-	5	4
	4	4

②

	1	1
7	)	8 1
	7	
	1	1
		7
		4

③

	5	9
+	2	8
	8	7

④

	3	9
×		7
2	7	3

⑤

			7
1	4	)	9 8
		9	8
			0



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $7 \times 2 = 14$

②  $2 + 7 = 9$

③  $21 \div 6 = 3$  あまり 3

④  $3 + 7 - 6 = 4$

⑤  $1000 - 200 = 800$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	2	4
3	)	7 2
	6	
	1	2
	1	2
		0

②

		7
	<del>8</del>	1
-	7	3
		8

③

		1
	1	7
+	3	7
	5	4

④

	4	8
×		8
3	8	6 4

⑤

	3	2	2
×			4
1	2	8	8



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $7 + 9 = 16$

②  $11 \div 4 = 2$  あまり 3

③  $9 - 7 = 2$

④  $9 \times 8 = 72$

⑤  $40 \div 8 = 5$

**2** ひっ算で けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	5	6
×		9
-----		
5	0	54

②

	5	5
+	2	6
-----		
	8	1

③

	1	1
8	)	9 4
-----		
	8	
-----		
	1	4
-----		
		8
-----		
		6

④

	<del>8</del>	0
-	1	9
-----		
	6	1

⑤

			2
4	8	)	9 6
-----			
		9	6
-----			
			0



四則計算

対象：全学年 ねらい：四則計算の苦手をなくす。

てん  
点

学習プリント無料ダウンロード

ちびむすドリル

© ちびむすドリル



**1** けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①  $35 \times 0 = 0$

②  $5 + 3 = 8$

③  $18 \div 3 = 6$

④  $11 - 6 = 5$

⑤  $90 \times 2 = 180$

**2** ひっ算で さん けいさん 計算をしましょう。1問 10点 (50)

①

	3	2
+	2	6
	5	8

②

	<del>3</del> <sup>2</sup>	1
-	2	7
		4

③

	2	1
3	)	6 3
	6	
		3
		3
		0

④

	6	2
×		4
2	4	8

⑤

	1	5	3
×			5
	7 <sup>2</sup>	6 <sup>1</sup>	5