



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (I)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	2	8			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	3	5			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	1	6	4			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (2)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	9	2			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	$\frac{1}{10000}$ の 位
	4	.	4		
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	3	1	7			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	5	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (3)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	7	3			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	$\frac{1}{10000}$ の 位
	6	9			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	2	8	6			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	3	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (4)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	5	8			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	1	2			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	8	3			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	9	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (5)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	3	1			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	$\frac{1}{10000}$ の 位
	8	6			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	5	2	4			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	7	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (6)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	4	3			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	0	7			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	4	1			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	8	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (7)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	2	9			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	$\frac{1}{10000}$ の 位
	6				
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	8	4	0			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	2	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (8)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	1	9			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

2

	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位	$\frac{1}{10000}$ の 位
	5				
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					

3

	百 の 位	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	6	1	0			
$\frac{1}{10}$						
$\frac{1}{100}$						
$\frac{1}{1000}$						

4

	十 の 位	一 の 位	$\frac{1}{10}$ の 位	$\frac{1}{100}$ の 位	$\frac{1}{1000}$ の 位
	4	0			
$\frac{1}{10}$					
$\frac{1}{100}$					
$\frac{1}{1000}$					





# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (I)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	2	8			
$\frac{1}{10}$		2	8		
$\frac{1}{100}$		0	2	8	
$\frac{1}{1000}$		0	0	2	8

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	3	5			
$\frac{1}{10}$	0	3	5		
$\frac{1}{100}$	0	0	3	5	
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	3	5

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	1	6	4			
$\frac{1}{10}$		1	6	4		
$\frac{1}{100}$			1	6	4	
$\frac{1}{1000}$			0	1	6	4

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	0			
$\frac{1}{10}$		6			
$\frac{1}{100}$		0	6		
$\frac{1}{1000}$		0	0	6	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (2)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	9	2			
$\frac{1}{10}$		9	2		
$\frac{1}{100}$		0	9	2	
$\frac{1}{1000}$		0	0	9	2

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	4	4			
$\frac{1}{10}$	0	4	4		
$\frac{1}{100}$	0	0	4	4	
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	4	4

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	3	1	7			
$\frac{1}{10}$		3	1	7		
$\frac{1}{100}$			3	1	7	
$\frac{1}{1000}$			0	3	1	7

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	5	0			
$\frac{1}{10}$		5			
$\frac{1}{100}$		0	5		
$\frac{1}{1000}$		0	0	5	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (3)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	7	3			
$\frac{1}{10}$		7	3		
$\frac{1}{100}$		0	7	3	
$\frac{1}{1000}$		0	0	7	3

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	6	9			
$\frac{1}{10}$	0	6	9		
$\frac{1}{100}$	0	0	6	9	
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	6	9

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	2	8	6			
$\frac{1}{10}$		2	8	6		
$\frac{1}{100}$			2	8	6	
$\frac{1}{1000}$			0	2	8	6

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	3	0			
$\frac{1}{10}$		3			
$\frac{1}{100}$		0	3		
$\frac{1}{1000}$		0	0	3	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (4)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	5	8			
$\frac{1}{10}$		5	8		
$\frac{1}{100}$		0	5	8	
$\frac{1}{1000}$		0	0	5	8

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	1	2			
$\frac{1}{10}$	0	1	2		
$\frac{1}{100}$	0	0	1	2	
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	1	2

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	8	3			
$\frac{1}{10}$		6	8	3		
$\frac{1}{100}$			6	8	3	
$\frac{1}{1000}$			0	6	8	3

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	9	0			
$\frac{1}{10}$		9			
$\frac{1}{100}$		0	9		
$\frac{1}{1000}$		0	0	9	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (5)

年

組

名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	3	1			
$\frac{1}{10}$		3	.	1	
$\frac{1}{100}$		0	.	3	1
$\frac{1}{1000}$		0	.	0	3

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	8	.	6		
$\frac{1}{10}$	0	.	8	6	
$\frac{1}{100}$	0	.	0	8	6
$\frac{1}{1000}$	0	.	0	0	8

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	5	2	4			
$\frac{1}{10}$		5	2	.	4	
$\frac{1}{100}$			5	.	2	4
$\frac{1}{1000}$			0	.	5	2

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	7	0			
$\frac{1}{10}$		7			
$\frac{1}{100}$		0	.	7	
$\frac{1}{1000}$		0	.	0	7



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (6)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	4	3			
$\frac{1}{10}$		4	3		
$\frac{1}{100}$		0	4	3	
$\frac{1}{1000}$		0	0	4	3

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	0	7			
$\frac{1}{10}$	0	0	7		
$\frac{1}{100}$	0	0	0	7	
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	0	7

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	4	1			
$\frac{1}{10}$		6	4	1		
$\frac{1}{100}$			6	4	1	
$\frac{1}{1000}$			0	6	4	1

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	8	0			
$\frac{1}{10}$		8			
$\frac{1}{100}$		0	8		
$\frac{1}{1000}$		0	0	8	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (7)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	2	9			
$\frac{1}{10}$		2	9		
$\frac{1}{100}$		0	2	9	
$\frac{1}{1000}$		0	0	2	9

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	6				
$\frac{1}{10}$	0	6			
$\frac{1}{100}$	0	0	6		
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	6	

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	8	4	0			
$\frac{1}{10}$		8	4			
$\frac{1}{100}$			8	4		
$\frac{1}{1000}$			0	8	4	

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	2	0			
$\frac{1}{10}$		2			
$\frac{1}{100}$		0	2		
$\frac{1}{1000}$		0	0	2	



# 小数のしくみ

## 小数の位の下がり方 Ⅰ (8)

年 組 名前

次の数を  $\frac{1}{10}$ 、 $\frac{1}{100}$ 、 $\frac{1}{1000}$  にした数はいくつですか。

1

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	1	9			
$\frac{1}{10}$		1	9		
$\frac{1}{100}$		0	1	9	
$\frac{1}{1000}$		0	0	1	9

2

	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位	$\frac{1}{10000}$ の位
	5				
$\frac{1}{10}$	0	5			
$\frac{1}{100}$	0	0	5		
$\frac{1}{1000}$	0	0	0	5	

3

	百の位	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	6	1	0			
$\frac{1}{10}$		6	1			
$\frac{1}{100}$			6	1		
$\frac{1}{1000}$			0	6	1	

4

	十の位	一の位	$\frac{1}{10}$ の位	$\frac{1}{100}$ の位	$\frac{1}{1000}$ の位
	4	0			
$\frac{1}{10}$		4			
$\frac{1}{100}$		0	4		
$\frac{1}{1000}$		0	0	4	