

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

1  $96 \times 0.1$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百 位	十 位	個 位	十 分 位	百 分 位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

1  $96 \times 0.1$ 

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百 位	十 位	個 位	十 分 位	百 分 位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

1  $96 \times 0.1$ 

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$96 \times \frac{1}{10}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

1  $96 \times 0.1$ 

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

1  $96 \times 0.1$ 

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10} = 9.6$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$					
$96 \times 0.01$					

$$1 \quad 96 \times 0.1 = 9.6$$

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10} = 9.6$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	• 6	
$96 \times 0.01$					

$$1 \quad 96 \times 0.1 = 9.6$$

$$0.1 = \frac{1}{10}$$

$$96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10} = 9.6$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

$$1 \quad 96 \times 0.1 = 9.6$$

$$0.1 = \frac{1}{10} \quad 96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10} = 9.6$$

0.1 倍就是把小數點向左移一位。

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

$$1 \quad 96 \times 0.1 = 9.6$$

$$0.1 = \frac{1}{10} \quad 96 \times \frac{1}{10} = \frac{96}{10} = 9.6$$

0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

1 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

2  $96 \times 0.01$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01$

$$0.01 = \frac{1}{100}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100}$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100} = 0.96$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$					

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01 = 0.96$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100} = 0.96$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01 = 0.96$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100} = 0.96$$

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6。

②  $96 \times 0.01 = 0.96$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100} = 0.96$$

0.01 倍就是把小數點向左移二位。

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6.

②  $96 \times 0.01 = 0.96$

$$0.01 = \frac{1}{100} \quad 96 \times \frac{1}{100} = \frac{96}{100} = 0.96$$

0.01 倍就是把小數點向左移二位。 0.96.

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6.

② 0.01 倍就是把小數點向左移二位。 0.96.

依照上面的規律， $96 \times 0.001$  是多少？ \_\_\_\_\_

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6.

② 0.01 倍就是把小數點向左移二位。 0.96.

.096.

依照上面的規律， $96 \times 0.001$  是多少？ \_\_\_\_\_

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6.

② 0.01 倍就是把小數點向左移二位。 0.96.

0.096.

依照上面的規律， $96 \times 0.001$  是多少？ \_\_\_\_\_

2

整數的 0.1 倍、0.01 倍

96 的 0.1 倍、0.01 倍各是多少？

記在位值表上。討論看看其中的規律。

	百位	十位	個位	十分位	百分位
96		9	6		
$96 \times 0.1$			9	6	
$96 \times 0.01$			0	9	6

① 0.1 倍就是把小數點向左移一位。 9.6.

② 0.01 倍就是把小數點向左移二位。 0.96.

0.096.

依照上面的規律， $96 \times 0.001$  是多少？ 0.096