

# 十進数 8ケタ

1	1	1	1	0	0	0	0
千 万 の 位	百 万 の 位	十 万 の 位	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位
万の部				一の部			

5	5	5	5	0	0	0	0
千 万 の 位	百 万 の 位	十 万 の 位	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位
□の部				□の部			

1000万が	1個で	1000,0000
100万が	1個で	
10万が	1個で	
1万が	1個で	
合わせて		

1000万が	5個で	
100万が	5個で	
10万が	5個で	
1万が	5個で	
合わせて		

読み方:

読み方:

2	2	2	2	0	0	0	0
千 万 の 位	百 万 の 位	十 万 の 位	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位
万の□				一の□			

4	4	4	4	0	0	0	0
千 万 の 位	百 万 の 位	十 万 の 位	一 万 の 位	千 の 位	百 の 位	十 の 位	一 の 位
□				□			

1000万が	2個で	
100万が	2個で	
10万が	2個で	
1万が	2個で	
合わせて		

1000万が	4個で	
100万が	4個で	
10万が	4個で	
1万が	4個で	
合わせて		

読み方:

読み方:

# 十進数 8ケタ

例

二千万二千を

2	0	0	0	2	0	0	0
---	---	---	---	---	---	---	---

と表します。

二千二万二千を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千万二百を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千二百万二百を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千万二十を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千二万二十を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千万二を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千二十万二を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千万二百二を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

二千十万二百を

--	--	--	--	--	--	--	--

と表します。

# 十進数 8ケタ

次の漢数字を  
算用数字で表しなさい。

二千四十五万二千四十五							

千四十五万千四十五							

二千四十五万二千四十五							

千万二							

千五万千四							

二千四十万二千四十							

二千十万二千十							

三千四十五万三千四十五							

千四十五万千四十五							

三千四十五万三千四十五							

千万三							

千五万千四							

三千四十万三千四十							

三千十万三千十							

# 十進数 8ケタ

次の算用数字を  
漢数字で表しなさい。

例

2	0	4	5	2	0	4	5
二千四十五万 二千四十五							

1	0	4	5	1	0	4	5

2	0	4	5	2	0	4	5

1	0	0	0	0	0	0	2

1	0	0	5	1	0	0	4

2	0	4	0	2	0	4	0

2	0	1	0	2	0	1	0

--

# 十進数 8ケタ

5	0	4	5	5	0	4	5

1	0	4	5	1	0	4	5

5	0	4	5	5	0	4	5

1	0	0	0	0	0	0	5

1	0	0	5	1	0	0	4

5	0	4	0	5	0	4	0

5	0	1	0	5	0	1	0

# 十進数 8ケタ

1	1	1	1	1	1	1	1
千	百	十	一	千	百	十	一
万	万	万	万	の	の	の	の
の	の	の	の	位	位	位	位
位	位	位	位	位	位	位	位
千百十一万				千百十一			

上の表を読み、下の文を完成させなさい。

一万の位の1は、十の位の1の  
倍です。

十万の位の1は、百の位の1の  
倍です。

百万の位の1は、千の位の1の  
倍です。

百の位の1は、十の位の1の  
倍です。

千の位の1は、百の位の1の  
倍です。

一万の位の1は、千の位の1の  
倍です。

十万の位の1は、十の位の1の  
倍です。

千の位の1は、十の位の1の  
倍です。

百万の位の1は、百の位の1の  
倍です。

一万の位の1は、百の位の1の  
倍です。

千万の位の1は、千の位の1の  
倍です。

十万の位の1は、千の位の1の  
倍です。

千万の位の1は、十万の位の1の  
倍です。

# 十進数 8ケタ

2	2	2	2	2	2	2	2
千	百	十	一				
万	万	万	万	千	百	十	一
の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位
二千二百二十二万				二千二百二十二			

上の表を読み、下の文を完成させなさい。

十の位の2は、一の位の2の  倍です。

百の位の2は、十の位の2の  倍です。

千の位の2は、百の位の2の  倍です。

千の位の2は、十の位の2の  倍です。

一万の位の2は、千の位の2の  倍です。

一万の位の2は、百の位の2の  倍です。

一万の位の2は、十の位の2の  倍です。

十万の位の2は、一万の位の2の  倍です。

十万の位の2は、千の位の2の  倍です。

十万の位の2は、百の位の2の  倍です。

十万の位の2は、十の位の2の  倍です。

百万の位の2は、一万の位の2の  倍です。

百万の位の2は、千の位の2の  倍です。

百万の位の2は、百の位の2の  倍です。

千万の位の2は、千の位の2の  倍です。

千万の位の2は、十万の位の2の  倍です。

# 十進数 8ケタ

5	5	5	5	5	5	5	5
千	百	十	一				
万	万	万	万	千	百	十	一
の	の	の	の	の	の	の	の
位	位	位	位	位	位	位	位
千百十一万				千百十一			

上の表を読み、下の文を完成させなさい。

十の位の5は、一の位の5の  倍です。

百の位の5は、十の位の5の  倍です。

千の位の5は、百の位の5の  倍です。

千の位の5は、十の位の5の  倍です。

一万の位の5は、千の位の5の  倍です。

一万の位の5は、百の位の5の  倍です。

一万の位の5は、十の位の5の  倍です。

十万の位の5は、一万の位の5の  倍です。

十万の位の5は、千の位の5の  倍です。

十万の位の5は、百の位の5の  倍です。

十万の位の5は、十の位の5の  倍です。

百万の位の5は、一万の位の5の  倍です。

百万の位の5は、千の位の5の  倍です。

百万の位の5は、百の位の5の  倍です。

千万の位の5は、千の位の5の  倍です。

千万の位の5は、十万の位の5の  倍です。

# 十進数 8ケタ

タテにも横にも **スラスラ言える** ように練習しなさい。

一万の位の5は 千の位の5の <b>十倍</b> です	一万の位の5は 百の位の5の <b>百倍</b> です	一万の位の5は 十の位の5の <b>千倍</b> です	一万の位の5は 一の位の5の <b>一万倍</b> です
十万の位の5は 一万の位の5の <b>十倍</b> です	十万の位の5は 千の位の5の <b>百倍</b> です	十万の位の5は 百の位の5の <b>千倍</b> です	十万の位の5は 十の位の5の <b>一万倍</b> です
百万の位の5は 十万の位の5の <b>十倍</b> です	百万の位の5は 一万の位の5の <b>百倍</b> です	百万の位の5は 千の位の5の <b>千倍</b> です	百万の位の5は 百の位の5の <b>一万倍</b> です
千万の位の5は 百万の位の5の <b>十倍</b> です	千万の位の5は 十万の位の5の <b>百倍</b> です	千万の位の5は 一万の位の5の <b>千倍</b> です	千万の位の5は 千の位の5の <b>一万倍</b> です

上の例に倣<sup>なら</sup>って、次の表を完成しなさい。

一万の位の5は 千の位の5の <b>十倍</b> です	一万の位の5は 百の位の5の <b>百倍</b> です	<input type="text"/>	<input type="text"/>
十万の位の5は 一万の位の5の <b>十倍</b> です			
<input type="text"/>			
<input type="text"/>			