

# 10000より大きい数の答え

くらいもと  
[位の数を求める]



それぞれの数の<sup>くらい</sup>[位]の数を  の中に書きましょう。

答える<sup>くらい</sup>[位]がない場合は × を書きましょう。

① 1 7 5 6 2 9 8 4 3

おく 一億の位	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
1	7	5	6	2	9	8	4	3

② 5 6 9 1 8 7 2 1 3

おく 一億の位	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
5	6	9	1	8	7	2	1	3

③ 3 9 5 8 6 7 9

おく 一億の位	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
×	×	3	9	5	8	6	7	9

④ 6 5 2 1 9 4 6 3

おく 一億の位	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
×	6	5	2	1	9	4	6	3

⑤ 9 2 7 1 3 8

おく 一億の位	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
×	×	×	9	2	7	1	3	8

# 10000より大きい数の答え

くらいもと  
[位の数を求める]

**問**

それぞれの数の[位]の数を  の中に書きましょう。

答える[位]がない場合は × を書きましょう。

① 8 5 4 5 9 8 7

おく 一億の位	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
×	×	8	5	4	5	9	8	7

② 7 4 2 5 8 3 6 9 1

おく 一億の位	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
7	4	2	5	8	3	6	9	1

③ 3 1 8 5 2

おく 一億の位	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
×	×	×	×	3	1	8	5	2

④ 2 8 1 7 6 3 5

おく 一億の位	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
×	×	2	8	1	7	6	3	5

⑤ 4 9 8 3 5 2 6

おく 一億の位	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
×	×	4	9	8	3	5	2	6

# 10000より大きい数の答え

くらいもと  
[位の数を求める]



それぞれの数の[位]の数を  の中に書きましょう。

答える[位]がない場合は × を書きましょう。

① 2 1 7 0 5 9 8 3 6

おく 一億の位	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
2	1	7	0	5	9	8	3	6

② 8 9 0 1 5 7 4 2

おく 一億の位	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
×	8	9	0	1	5	7	4	2

③ 1 4 0 8 4

おく 一億の位	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
×	×	×	×	1	4	0	8	4

④ 5 0 3 9 8 7

おく 一億の位	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
×	×	×	5	0	3	9	8	7

⑤ 9 7 4 5 0 6 2 8

おく 一億の位	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
×	9	7	4	5	0	6	2	8

# 10000より大きい数の答え

くらいもと  
[位の数を求める]



それぞれの数の<sup>くらい</sup>[位]の数を□の中に書きましょう。

答える<sup>くらい</sup>[位]がない場合は×を書きましょう。

① 7 3 9 1 8 2 0 5 4

おく 一億の位	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
7	3	9	1	8	2	0	5	4

② 6 2 4 0 7 5 9

おく 一億の位	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
×	×	6	2	4	0	7	5	9

③ 3 2 6 4 0

おく 一億の位	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
×	×	×	×	3	2	6	4	0

④ 5 0 8 6 2 3 0 7

おく 一億の位	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
×	5	0	8	6	2	3	0	7

⑤ 4 8 0 0 1 8

おく 一億の位	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
×	×	×	4	8	0	0	1	8