

# 算数大好き小学生の 算数パズル王国

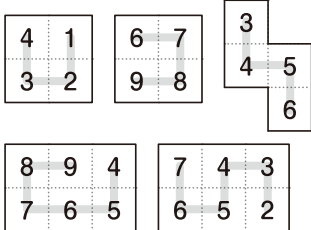
## 第150回 つながる 数字ブロック

ブロックの中に連続する数字を入れていきます。□に当てはまる数字を書きましょう。

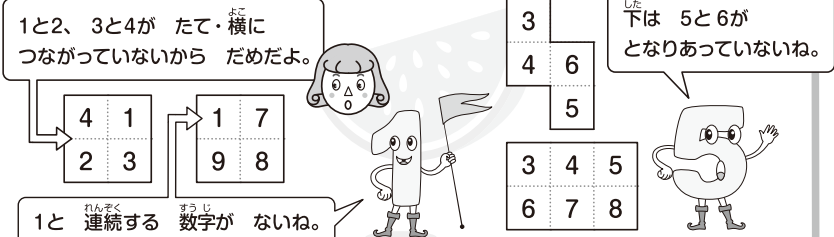
### ルール

- ① 正方形のボードを、太い線でいくつかのブロックに分けてあります。
- ② ブロックの中の□に、数字(1~9)を一つずつ入れていきます。そのとき、(1、2、3)や(5、6、7、8)のように、連続した数字がたて・横につながるようにします。
- ③ ボードのたて・横の同じ列には、同じ数字が入らないようにします。

#### 正しい数字の入れ方



#### ただしくない数字の入れ方



### れい

ボード

	5		
4			7
3			
			7

かんがえられる 入れ方

4	5	4	1	4	5
3	6	3	2	3	2

イが 5だから、キに 5は入らないね。(キ、シ)は(1、2)だね。

ボード

ア	イ	ウ	エ
カ	キ	ク	ケ
サ	シ	ス	セ
タ	チ	ツ	テ

かんがえられる 入れ方

4	5	6
6	5	4

カが 4だから、アに 4は入らないね。(ア、ウ)は(6、4)だね。

ボード

ア	イ	ウ	エ
カ	キ	ク	ケ
サ	シ	ス	セ
タ	チ	ツ	テ

かんがえられる 入れ方

6	6	8	8			
8	7	7	4	7	6	7
9	9	8	5	6	5	4

アが 6だから、エに 6は入らないよ。それに、エに 6を入れると、□に入る数字がたりなくなるよ。

ボード

ア	イ	ウ	エ
カ	キ	ク	ケ
サ	シ	ス	セ
タ	チ	ツ	テ

かんがえられる 入れ方

5	6	7	8
9	8	7	6

エが 8だから、テに 8は入らないよ。テは 6だね。

ボード

6	5	4	8
4	1	6	7
3	2	5	4
9	8	7	6

答え

### おうさま 王様からひとこと

今回は連続数を題材にした数入れパズルです。使える数字が1から9までと制限があるので、ブロック内の□の個数によって、入る数字が決まってきます。



## もんだい

### ヒント

ホップ(1)では、いちばん <sup>うえ</sup> 上の <sup>だん</sup> 段から <sup>かんが</sup> 考えましょう。

ステップ(1)では、いちばん <sup>みぎ</sup> 右の <sup>れつ</sup> 列から <sup>かんが</sup> 考えましょう。

ジャンプでは、<sup>した</sup> 下から <sup>だんめ</sup> 2段目の 

4			
---	--	--	--

 から <sup>かんが</sup> 考えましょう。

**ルール** は <sup>かんたん</sup> かんたん。  
<sup>かぞく</sup> 家族の <sup>ひと</sup> 人たちも、  
いっしょに <sup>やってみてね</sup> やってみてね。

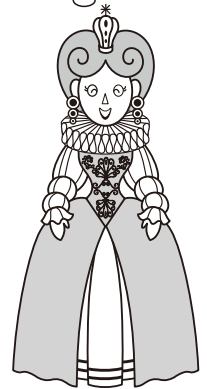
**ホップ**  
対象学年  
1年~6年

ボード

7			
4		6	
	6		3
	4		7

ボード

			4
		4	
	8	2	
			9



**ステップ**  
対象学年  
2年~6年

ボード

		3	4
	5		
			7
	6		

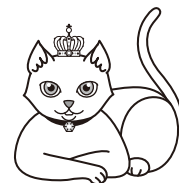
ボード

7	5		
5			
		7	

**ジャンプ**  
対象学年  
3年~6年

ボード

		7	4
			1
7			4
4			



算数パズル王国

答え

さあ 答え合わせを しよう。

ホップ

(1)

ボード

7	8	9	5	4
4	5	7	6	1
9	6	1	3	2
8	7	2	9	6
5	4	3	8	7

(2)

ボード

7	6	9	8	4
8	5	4	7	3
6	7	3	4	2
5	8	2	6	7
4	3	1	9	8

ステップ

(1)

ボード

7	8	3	2	4
6	5	4	1	3
3	4	5	6	2
2	9	8	7	1
5	6	7	8	9

(2)

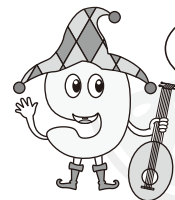
ボード

8	9	6	4	3
7	6	5	1	2
6	5	4	2	1
5	2	1	3	4
4	3	7	6	5

ジャンプ

ボード

9	8	7	3	4	5
1	2	5	6	7	8
8	3	4	1	6	9
7	6	3	2	5	4
4	5	6	7	8	3
3	7	8	9	1	2



できたかな?