

# パズル 数独 4×4 04

1. 下は数独と言われるパズルである. 次のルールに従って, 1, 2, 3, 4 の数字をうめよ.

( S 級 1 分, A 級 2 分, B 級 3 分, C 級 4 分 )

- ① どの列 ( たて ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ② どの行 ( よこ ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ③ 太い線内 (  $2 \times 2$  の正方形 ) の中に 1 から 4 が 1 個ずつある.

(1)

	1		
		4	
			2
3			

(2)

1			
		2	
2			
		3	

2. 下は数独と言われるパズルである. 次のルールに従って, 1, 2, 3, 4 の数字をうめよ.

( S 級 1 分, A 級 2 分, B 級 3 分, C 級 4 分 )

- ① どの列 ( たて ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ② どの行 ( よこ ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ③ 太い線内 (  $2 \times 2$  の正方形 ) の中に 1 から 4 が 1 個ずつある.

(1)

			2
	4		
		1	
3			

(2)

1		3	
	3		4

# パズル 数独 4×4 04 解答解説

1. 下は数独と言われるパズルである. 次のルールに従って, 1, 2, 3, 4 の数字をうめよ.

( S 級 1 分, A 級 2 分, B 級 3 分, C 級 4 分 )

- ① どの列 ( たて ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ② どの行 ( よこ ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ③ 太い線内 (  $2 \times 2$  の正方形 ) の中に 1 から 4 が 1 個ずつある.

(1)

4	1	2	3
2	3	4	1
1	4	3	2
3	2	1	4

(2)

1	2	4	3
3	4	2	1
2	3	1	4
4	1	3	2

2. 下は数独と言われるパズルである. 次のルールに従って, 1, 2, 3, 4 の数字をうめよ.

( S 級 1 分, A 級 2 分, B 級 3 分, C 級 4 分 )

- ① どの列 ( たて ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ② どの行 ( よこ ) も 1 から 4 が 1 個ずつある.
- ③ 太い線内 (  $2 \times 2$  の正方形 ) の中に 1 から 4 が 1 個ずつある.

(1)

1	3	4	2
2	4	3	1
4	2	1	3
3	1	2	4

(2)

3	2	4	1
1	4	3	2
2	3	1	4
4	1	2	3