

名前		

- ① $\stackrel{\text{follow}}{\cong}$ てのタテ、ョコの列 に、それぞれ $1\sim6$ の数字が 1 つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

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



名前	
ш113	

- ① 全てのタテ、 \exists コの列 に、それぞれ $1\sim6$ の数字が 1 つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

1	6	2	5		4
4		15)	1		2
	4		3	5	
3	5	6		2	1
		4	6	1	
6	1				5



- ① 全てのタテ、 \exists コの列 に、それぞれ $1\sim6$ の数字が 1 つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が1つずつ入ります。

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



- ① 全てのタテ、 \exists コの列 に、それぞれ $1\sim6$ の数字が 1 つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

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



名前	
ш113	

- ① 全てのタテ、ョコの列に、それぞれ1~6の数字が1つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

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



- ① 全てのタテ、 \exists コの列 に、それぞれ $1\sim6$ の数字が 1 つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

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



- ① 全てのタテ、ヨコの列に、それぞれ $1\sim6$ の数字が1つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が1つずつ入ります。

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



名前	
ш11,3	

- ① 全てのタテ、ヨコの列に、それぞれ $1\sim6$ の数字が1つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が1つずつ入ります。

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





- ① 全てのタテ、ョコの列に、それぞれ 1~6 の数字が1つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が 1 つずつ入ります。

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



名前	
ш11,3	

- ① 全てのタテ、 \exists コの列に、それぞれ1~6 の数字が1つずつ入ります。
- ② 太わく (2×3) のマスの中にも、それぞれ $1 \sim 6$ の数字が1つずつ入ります。

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