



月刊ナンプレ  
2019.1 Subversion

ナンプレの型の基本は1ブロックに3つずつのヒントで、点対象でしょう。

Subversionでは当月号の「月刊ナンプレ」とはちょっとだけ違う1ブロック3マスの問題を載せます。





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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1



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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1



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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1



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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1

☆

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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1

☆☆

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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 3 , 1 , 6 ) : 3 8 2

☆

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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 1 ) : 1

☆☆

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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 4 , 2 , 5 ) : 3 4 6

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 5) : 3 5 7

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 3, 6) : 5 1 1

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 7) : 4 9 6

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 3, 6) : 5 3 2

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 4, 5) : 5 1 8

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 8) : 5 4 2

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 8) : 5 3 5

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 3, 6) : 5 5 4

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 3, 1, 1, 2) : 7 9 9

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 3, 1, 3) : 7 6 4

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 0, 4, 1, 3) : 7 8 6

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 4, 1, 2) : 8 0 2

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 3, 3, 11) : 7 5 9

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 1, 16) : 8 0 8

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 4, 4, 9) : 7 8 7

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 4, 13) : 8 9 1



☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 5, 1 2) : 9 2 5

☆

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

(0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 3, 5, 1 1) : 8 9 6

☆

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

(0, 0, 0, 0, 0, 1) : 1

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 0, 3, 13) : 853

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 2, 15) : 870

月刊ナンプレ2019年1月号

Subversion

発行日：2018年12月10日

発行者：植原 淳