



月刊ナンプレ  
2018.9 Subversion 2

ナンプレの型の基本は1ブロックに3つづつのヒントで、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。

今月号は Subverion を二つ作りました。





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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2 ) : 5



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2 ) : 7



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2 ) : 7



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

( 0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2 ) : 9



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 10



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 11



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 10



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 12

☆

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

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

☆☆

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

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

☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 5) : 3 6 1

☆☆

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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 1, 7) : 4 2 6

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 1, 7) : 4 8 6

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 2, 6) : 4 7 6

☆☆

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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 2, 7) : 4 9 6

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 3, 7) : 6 4 0

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 0, 5, 8) : 7 5 8

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 5, 9) : 8 0 8

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 3, 3, 10) : 8 4 6

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 3, 3, 1, 1) : 7 9 0

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 4, 1, 1) : 9 0 3

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

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

☆

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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 4

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 2, 1, 8) : 6 5 6

☆

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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 4

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 2, 5, 9) : 835

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 2, 4, 12) : 906

月刊ナンプレ2018年9月号

Subversion 2

発行日：2018年8月13日

発行者：植原 淳