

Monthly NumberPlace

2026.7 Subversion



月刊ナンプレ

2026.7 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。

印刷

PDF 版は A5 で作られています。印刷は用紙を A4 横に
して 2in1 にするときれいに印刷できます。



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 1, 5) : 371

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 1, 6) : 420

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 1, 4) : 386

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 2, 3) : 404

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 1, 5) : 422

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 1, 8) : 495

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 3, 6) : 513

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 3, 6) : 573

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 4, 5) : 600

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 4, 6) : 625

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 4, 2, 15) : 940

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 0, 5, 17) : 910

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 1, 2, 19) : 903

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 2, 5, 15) : 927

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 4, 5, 14) : 1028

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 2, 9) : 701

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 0, 5, 13) : 887

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 4, 14) : 896

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 5, 13) : 1026

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 2, 16) : 894



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

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



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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 1, 6, 10) : 916

☆☆☆

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

(0, 0, 7, 2, 5, 9) : 956

月刊ナンプレ2026年7月号

Subversion

発行日：2026年6月8日

発行者：植原 淳
