



in the Train
NumberPlace

2024.09固定値

電車でナンプレ
2024.09 固定値

特定の位置の数字が「1 2 3 4 5…」と続く問題を集めました。
形も数字も似ているので解き方は同じパターンになりがちですが、
見た目はきれいです。



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

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



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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 2) : 14



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

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



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

(0, 0, 0, 0, 0, 0, 2) : 15



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 16



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 18



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 16



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

(0, 0, 0, 0, 0, 2) : 20



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



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

(0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2) : 2 6



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

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



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

(0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2) : 2 6



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

(0 , 0 , 0 , 0 , 0 , 2) : 2 6



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

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



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

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



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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 4, 2, 8) : 5 3 1

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆

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

(0, 0, 0, 5, 2, 7) : 4 8 3

☆☆

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

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

☆☆

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

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

☆☆★

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

(0, 0, 0, 6, 2, 8) : 5 9 7

☆☆★

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

(0, 0, 0, 6, 1, 10) : 6 3 8

☆☆★

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

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

☆☆★

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

(0, 0, 0, 6, 3, 13) : 7 7 4

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 4, 5, 7) : 8 0 2

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 2, 3, 1 3) : 8 3 1

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 2, 6, 10) : 8 6 9

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 4, 9) : 7 5 0

☆☆☆

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

(0, 0, 4, 3, 2, 13) : 8 4 6

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 2, 12) : 8 4 0

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 4, 10) : 8 2 1

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 2, 3, 11) : 8 6 9

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 3, 4, 9) : 7 8 3

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 1, 4, 13) : 9 3 2

☆☆☆

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

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

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 3, 5, 10) : 9 3 2

☆☆☆

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

(0, 0, 5, 3, 6, 15) : 1 1 2 7

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 1, 4, 11) : 831

☆☆☆

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

(0, 0, 6, 4, 3, 10) : 957

電車でナンプレ 2024.09 固定値

発行日：2024年8月12日

発行者：植原 淳