

計算ブロック (レベル1)

- ・ 図のマスに、1～4までの数字を1つずつ入れます。
- ・ どの行、列にも、1～4までの数字が1つずつ入ります。
- ・ ブロックの中の数字は、太線でかこまれたブロックの数の和になります。

7	4	3	
		10	
	6		
5		5	

	第1列	第2列	第3列	第4列
第1行	A	B	C	D
第2行	E	F	G	H
第3行	I	J	K	L
第4行	M	N	P	Q

どの行、列にも、必ず1～4の数字が入る。
よって、どの行、列も、4つの数字の和は、 $1+2+3+4=10$ 。
第1列を見ると、 $A+E+I=7$ だが、第1列の4つの数字の和は10なので、 $M=10-7=3$ 。
 $M+N=5$ だから、 $N=5-3=2$ 。

第2列を見ると、 $B+F+J+2=10$ だが、 $B+F=4$ だから、 $J=10-4-2=4$ 。
 $J+K=6$ だから、 $K=6-4=2$ 。

$C+D=3$ となるのは、 $1+2=3$ か、 $2+1=3$ しかありえないが、第3行の第3列は2になっているので、同じ列にあるCは、2ではない。よって、Cは1になり、Dは2になる。

Pの上や左に書かれている数字をよく見てみよう。
Pの上には1と2があり、Pの左には3と2があるから、Pを1や2にするわけにはいかない。
よって、Pは4にしなければならない。
第4行を見ると、すでに3と2と4は使っているのだから、Qには1が入る。

	第1列	第2列	第3列	第4列
第1行	A	B	1	2
第2行	E	F	G	H
第3行	I	4	2	L
第4行	3	2	4	1

Bの下や右に書いている数字をよく見てみよう。
Bの下には4と2があり、Bの右には1と2があるから、Bを1や2や4にするわけにはいかない。
よって、Bは3になる。
第0列を見れば、Fは1になる。

第1行を見れば、Aは4になる。
第1列を見ると、Aが4なら、Eは1か2になる。しかし、Eのすぐ右にはすでに書かれているので、Eを1にするわけにはいかず、Eは2になる。
Aに4、Eに2が入ったら、Iは第1列の残ったマスだから、Iは3になる。

第3行を見れば、Lは3になる。
第3列を見れば、Gは3になる。
第2行を見て、Hは4になる。

このようにして、すべてのマスが決まる。

問題 1

レベル1

7	4	3	
		6	
6			7
7			

問題 2

レベル1

5	7		
	5		9
4		5	
5			

問題 3

レベル1

9			6
4		5	
3	7		
		6	

問題 4

レベル1

5		7	5
9	3		
		5	
	6		

問題 5

レベル1

5		5	6
9	3		
		4	
	8		

問題 6

レベル1

9	7		
	4		3
	7		
5		5	

問題 7

レベル1

7		6	4
6	5		
		3	
	9		

問題 8

レベル1

8			6
6	6	3	
			4
	7		

問題 9

レベル1

7	4	7	
		6	
	5		3
8			

問題 1 0

レベル1

7	4		6
	3		
6		7	4
3			

問題 1 1

レベル1

5	7		6
	3	5	
5			
	9		

問題 1 2

レベル1

9			7
7		3	
3	4		
		7	

問題 1 3

レベル1

6		4	
7			9
5	4		
	5		

問題 1 4

レベル1

3	7	5	
		9	6
4			
6			

問題 1 5

レベル1

5	6		8
	6	5	
5			
		5	

問題 1 6

レベル1

3	8		
	7	6	5
7			
		4	

問題 17

レベル1

6			9
4		6	
6	5		
		4	

問題 18

レベル1

6	6	3	
		7	5
4			
	9		

問題 19

レベル1

8			7
5		6	
3	7		
		4	

問題 20

レベル1

8	4	6	
		3	
	6		4
9			

問題 2 1

レベル1

6	7		7
	3	4	
4			
	9		

問題 2 2

レベル1

5		5	
8	3		6
	4		
	9		

問題 2 3

レベル1

6			6
4	5	9	
			4
6			

問題 2 4

レベル1

7			8
4		5	
7	6		
		3	

問題 2 5

レベル1

4	7		
	4	5	9
6			
	5		

問題 2 6

レベル1

6	4		7
	5		
8			
3		7	

問題 2 7

レベル1

7		6	3
4			
3	6	7	
		4	

問題 2 8

レベル1

6	3		4
	7		
3		4	6
7			

問題 2 9

レベル 1

4		3	6
7	7		
		4	
	9		

問題 3 0

レベル 1

5	9		
	4	3	8
5			
	6		

問題 3 1

レベル 1

6	8		
	7	6	4
4			
		5	

問題 3 2

レベル 1

9	3		4
	6		
	8		
4		6	

問題 3 3

レベル1

8	5		3
	3	8	
			7
6			

問題 3 4

レベル1

9			5
6			
4	5	6	
		5	

問題 3 5

レベル1

9			6
5		6	
4	5		
		5	

問題 3 6

レベル1

6	4		3
	7	6	
4			7
	3		

問題 3 7

レベル1

6			7
9	3	7	
			3
	5		

問題 3 8

レベル1

4		9	6
6			
3	7		
		5	

問題 3 9

レベル1

5	6		
	6		7
6			
6		4	

問題 4 0

レベル1

7			8
3	7		
	5		
4		6	

問題 4 1

レベル1

5		6	9
4			
5	6		
		5	

問題 4 2

レベル1

6	8	4	
		6	7
4			
	5		

問題 4 3

レベル1

7	8		
	7	5	
		3	5
5			

問題 4 4

レベル1

9	5		3
	4	7	
			7
5			

問題 4 5

レベル1

6	3		9
	4	7	
4			
	7		

問題 4 6

レベル1

7		3	
7			7
5	3		
	8		

問題 4 7

レベル1

6	6	3	
		7	5
4			
	9		

問題 4 8

レベル1

3	7	4	
		7	7
7			
	5		

問題 4 9

レベル1

7			7
4	3		
	9		
7		3	

問題 5 0

レベル1

6	8	6	
		3	
		4	7
6			

問題 5 1

レベル1

8	3		6
	6	8	
			4
5			

問題 5 2

レベル1

5	8		
	6	3	4
5			
	9		

問題 5 3

レベル1

9			6
5		7	
5	3		
		5	

問題 5 4

レベル1

6			5
4	7	6	
			5
7			

問題 5 5

レベル1

6		9	4
5	4		
			6
6			

問題 5 6

レベル1

9	8		
	4		3
	6		
4		6	

問題 5 7

レベル1

6			5
9	7		
	5	5	
		3	

問題 5 8

レベル1

6			9
4	6		
	5		
7		3	

問題 5 9

レベル1

3		7	
5	7		
	7		4
7			

問題 6 0

レベル1

4	9		
	6		8
3		4	
6			

問題 6 1

レベル1

3		7	4
8	9		
		6	
		3	

問題 6 2

レベル1

3		7	
9	3		7
	4		
	7		

問題 6 3

レベル1

5		4	6
6	7		
		5	
	7		

問題 6 4

レベル1

5		5	7
9	6		
		5	
		3	

問題 6 5

レベル1

4		6	5
7	5		
		4	
	9		

問題 6 6

レベル1

9			3
6	5	4	
			7
	6		

問題 6 7

レベル1

5		5	
9			5
5	4		
	7		

問題 6 8

レベル1

7			8
6		5	
4	7		
		3	

問題 6 9

レベル1

9			3
5	5		
	8		
5		5	

問題 7 0

レベル1

7	4		6
	7		
	6		
5		5	

問題 7 1

レベル1

7	5		7
	9	4	
3			
		5	

問題 7 2

レベル1

5	6		
	4	7	6
5			
	7		

問題 7 3

レベル1

6		8	7
4	3		
			3
9			

問題 7 4

レベル1

7			7
7	3	9	
			3
4			

問題 7 5

レベル1

9			7
5		4	
6	4		
		5	

問題 7 6

レベル1

5	5		9
	4		
7			
5		5	

問題 7 7

レベル1

6		4	
8			9
3	6		
	4		

問題 7 8

レベル1

3		7	5
9	5		
		3	
	8		

問題 7 9

レベル1

8			6
5		6	
6	4		
		5	

問題 8 0

レベル1

3		7	7
8	5		
			3
	7		

問題 8 1

レベル1

6			5
7	5		
	7		
5		5	

問題 8 2

レベル1

5		8	7
3			
7	5		
		5	

問題 8 3

レベル1

6	8		
	5	7	3
4			
	7		

問題 8 4

レベル1

7	7		
	3		8
3		7	
5			

問題 8 5

レベル1

6		4	
7			9
7	3		
	4		

問題 8 6

レベル1

3	8		
	5		7
4		6	
7			

問題 8 7

レベル1

7			8
7		5	
3	4		
		6	

問題 8 8

レベル1

6	3		8
	9	4	
4			
		6	

問題 8 9

レベル1

5		5	6
7	8		
		5	
		4	

問題 9 0

レベル1

6	7	7	
		3	6
4			
	7		

問題 9 1

レベル1

8			9
6		3	
5	4		
		5	

問題 9 2

レベル1

6			9
5		3	
5	7		
		5	

問題 9 3

レベル1

3		6	8
6			
7	4		
		6	

問題 9 4

レベル1

4		7	6
7			
3	6		
		7	

問題 9 5

レベル1

4		8	6
7	5		
			4
	6		

問題 9 6

レベル1

4		7	8
5			
5	6		
		5	

問題 9 7

レベル1

6	6		
	7	4	7
4			
	6		

問題 9 8

レベル1

7	7		6
	3	4	
			4
9			

問題 9 9

レベル1

4		7	7
9	3		
			3
	7		

問題 1 0 0

レベル1

9			8
5	5		
	3		
7		3	

計算ブロック・レベル1解答

問題 1 4 3 2 1 3 1 4 2 1 2 3 4 2 4 1 3	問題 2 3 2 4 1 2 4 1 3 1 3 2 4 4 1 3 2	問題 3 4 2 3 1 3 1 4 2 2 4 1 3 1 3 2 4	問題 4 1 4 3 2 2 1 4 3 3 2 1 4 4 3 2 1	問題 5 1 4 3 2 3 1 2 4 4 2 1 3 2 3 4 1	問題 6 3 2 1 4 4 1 3 2 2 3 4 1 1 4 2 3	問題 7 4 3 2 1 2 1 4 3 3 4 1 2 1 2 3 4	問題 8 4 1 3 2 3 2 1 4 1 4 2 3 2 3 4 1	問題 9 2 1 4 3 1 3 2 4 4 2 3 1 3 4 1 2	問題 10 4 3 1 2 3 1 2 4 2 4 3 1 1 2 4 3
問題 11 2 4 3 1 3 1 4 2 4 2 1 3 1 3 2 4	問題 12 4 2 3 1 3 4 1 2 1 3 2 4 2 1 4 3	問題 13 4 2 3 1 1 4 2 3 2 3 1 4 3 1 4 2	問題 14 2 3 1 4 1 4 2 3 3 1 4 2 4 2 3 1	問題 15 3 4 2 1 2 3 1 4 1 2 4 3 4 1 3 2	問題 16 2 3 1 4 1 4 2 3 3 1 4 2 4 2 3 1	問題 17 3 2 1 4 1 3 4 2 4 1 2 3 2 4 3 1	問題 18 4 3 1 2 2 1 3 4 3 2 4 1 1 4 2 3	問題 19 4 1 3 2 3 2 4 1 1 3 2 4 2 4 1 3	問題 20 3 1 2 4 4 3 1 2 1 2 4 3 2 4 3 1
問題 21 2 3 4 1 4 1 3 2 3 2 1 4 1 4 2 3	問題 22 2 3 4 1 3 2 1 4 4 1 3 2 1 4 2 3	問題 23 2 3 1 4 3 1 4 2 1 4 2 3 4 2 3 1	問題 24 2 1 4 3 1 3 2 4 4 2 3 1 3 4 1 2	問題 25 3 2 4 1 1 3 2 4 4 1 3 2 2 4 1 3	問題 26 2 1 3 4 4 3 2 1 3 4 1 2 1 2 4 3	問題 27 4 3 2 1 3 1 4 2 1 2 3 4 2 4 1 3	問題 28 4 1 2 3 2 3 4 1 1 2 3 4 3 4 1 2	問題 29 3 1 2 4 4 3 1 2 2 4 3 1 1 2 4 3	問題 30 1 4 3 2 4 1 2 3 2 3 1 4 3 2 4 1
問題 31 2 3 1 4 4 1 2 3 3 2 4 1 1 4 3 2	問題 32 4 2 1 3 3 4 2 1 2 1 3 4 1 3 4 2	問題 33 4 3 2 1 3 1 4 2 1 2 3 4 2 4 1 3	問題 34 4 2 3 1 2 3 1 4 3 1 4 2 1 4 2 3	問題 35 2 4 3 1 4 1 2 3 1 3 4 2 3 2 1 4	問題 36 4 1 3 2 2 3 4 1 1 4 2 3 3 2 1 4	問題 37 1 3 2 4 2 1 4 3 4 2 3 1 3 4 1 2	問題 38 3 1 4 2 4 2 3 1 1 4 2 3 2 3 1 4	問題 39 4 3 1 2 1 2 4 3 3 1 2 4 2 4 3 1	問題 40 4 2 1 3 2 4 3 1 1 3 2 4 3 1 4 2
問題 41 4 1 3 2 1 3 2 4 2 4 1 3 3 2 4 1	問題 42 2 4 1 3 4 3 2 1 3 1 4 2 1 2 3 4	問題 43 2 1 4 3 1 4 3 2 4 3 2 1 3 2 1 4	問題 44 4 2 3 1 3 1 4 2 2 3 1 4 1 4 2 3	問題 45 4 2 1 3 2 1 3 4 1 3 4 2 3 4 2 1	問題 46 4 3 1 2 1 2 4 3 3 1 2 4 2 4 3 1	問題 47 4 3 1 2 2 1 3 4 3 2 4 1 1 4 2 3	問題 48 2 4 1 3 1 2 3 4 3 1 4 2 4 3 2 1	問題 49 2 1 4 3 3 2 1 4 1 4 3 2 4 3 2 1	問題 50 1 3 4 2 3 4 2 1 2 1 3 4 4 2 1 3
問題 51 3 1 2 4 1 4 3 2 4 2 1 3 2 3 4 1	問題 52 2 1 3 4 3 4 2 1 4 2 1 3 1 3 4 2	問題 53 4 3 2 1 1 4 3 2 2 1 4 3 3 2 1 4	問題 54 2 1 3 4 3 4 2 1 1 3 4 2 4 2 1 3	問題 55 2 4 3 1 4 1 2 3 1 3 4 2 3 2 1 4	問題 56 2 4 1 3 4 1 3 2 3 2 4 1 1 3 2 4	問題 57 1 2 3 4 2 3 4 1 4 1 2 3 3 4 1 2	問題 58 2 1 3 4 1 2 4 3 3 4 1 2 4 3 2 1	問題 59 1 2 3 4 3 4 1 2 2 3 4 1 4 1 2 3	問題 60 1 3 4 2 3 4 2 1 2 1 3 4 4 2 1 3
問題 61 2 1 4 3 4 2 3 1 1 3 2 4 3 4 1 2	問題 62 1 2 4 3 3 1 2 4 4 3 1 2 2 4 3 1	問題 63 4 1 3 2 2 3 1 4 1 4 2 3 3 2 4 1	問題 64 1 4 2 3 2 1 3 4 3 2 4 1 4 3 1 2	問題 65 3 1 2 4 2 3 4 1 4 2 1 3 1 4 3 2	問題 66 4 3 2 1 3 4 1 2 2 1 3 4 1 2 4 3	問題 67 1 4 2 3 4 2 3 1 2 3 1 4 3 1 4 2	問題 68 2 1 4 3 4 2 3 1 1 3 2 4 3 4 1 2	問題 69 4 2 3 1 3 1 4 2 2 3 1 4 1 4 2 3	問題 70 4 1 3 2 2 3 4 1 1 4 2 3 3 2 1 4
問題 71 3 1 4 2 4 2 3 1 2 3 1 4 1 4 2 3	問題 72 4 2 1 3 1 3 4 2 2 1 3 4 3 4 2 1	問題 73 2 4 1 3 1 2 3 4 3 1 4 2 4 3 2 1	問題 74 2 4 1 3 3 1 2 4 4 2 3 1 1 3 4 2	問題 75 3 2 4 1 1 4 3 2 2 3 1 4 4 1 2 3	問題 76 1 3 2 4 4 1 3 2 2 4 1 3 3 2 4 1	問題 77 4 2 3 1 3 1 4 2 1 4 2 3 2 3 1 4	問題 78 1 2 4 3 4 1 3 2 3 4 2 1 2 3 1 4	問題 79 1 4 3 2 3 2 4 1 4 1 2 3 2 3 1 4	問題 80 2 1 4 3 3 2 1 4 4 3 2 1 1 4 3 2
問題 81 2 3 1 4 4 2 3 1 3 1 4 2 1 4 2 3	問題 82 2 3 4 1 1 2 3 4 3 4 1 2 4 1 2 3	問題 83 2 4 1 3 4 2 3 1 1 3 4 2 3 1 2 4	問題 84 3 4 1 2 4 1 2 3 1 2 3 4 2 3 4 1	問題 85 2 4 3 1 1 2 4 3 3 1 2 4 4 3 1 2	問題 86 2 4 1 3 1 2 3 4 3 1 4 2 4 3 2 1	問題 87 4 2 1 3 3 4 2 1 2 1 3 4 1 3 4 2	問題 88 4 1 2 3 2 4 3 1 3 2 1 4 1 3 4 2	問題 89 3 2 1 4 1 3 4 2 4 1 2 3 2 4 3 1	問題 90 2 1 3 4 4 2 1 3 3 4 2 1 1 3 4 2
問題 91 1 4 3 2 4 2 1 3 3 1 2 4 2 3 4 1	問題 92 1 2 3 4 4 1 2 3 3 4 1 2 2 3 4 1	問題 93 1 2 3 4 2 4 1 3 4 3 2 1 3 1 4 2	問題 94 3 1 4 2 4 3 2 1 2 4 1 3 1 2 3 4	問題 95 3 1 4 2 2 3 1 4 4 2 3 1 1 4 2 3	問題 96 3 1 2 4 2 3 4 1 4 2 1 3 1 4 3 2	問題 97 4 1 2 3 2 3 1 4 1 4 3 2 3 2 4 1	問題 98 1 3 4 2 2 1 3 4 4 2 1 3 3 4 2 1	問題 99 1 3 2 4 4 2 1 3 3 1 4 2 2 4 3 1	問題 100 2 3 4 1 1 2 3 4 4 1 2 3 3 4 1 2