

計算ロジックパズル ロジ算 5×5

(問題の例)

			1	2	13
5		4	2		15
2		1		1	10
	2		2		13
	3	1		3	16
17	11	12	13	14	11

問題の解き方

下の **2つのルール** にしたがって、
空白のマスに当てはまる数を書き入れて、
全部のマスを数字でうめよう！

ルール1

青の ● がついているマスは、**ななめ**の列を足した数、
緑の ● がついているマスは、**よこ**の列を足した数、
オレンジ色の ● がついているマスは、**たて**の列を足した数になるよう、
空白のマスに数を書き入れよう！

4			1	2	13
5		4	2		15
2		1		1	10
	2		2		13
	3	1		3	16
17	11	12	13	14	11

4			1	2	13
5		4	2		15
2		1		1	10
	2		2		13
	3	1		3	16
17	11	12	13	14	11

4	3	?	1	2	13
5		4	2	?	15
2	2	1	?	1	10
1	2	?	2	?	16
5	3	1	?	3	16
17	11	12	13	14	11

※マスの中の赤い数字は、書き入れた答えを表しています

問題のしくみ

			1	2	13
5		4	2		15
2		1		1	10
	2		2		13
	3	1		3	16
17	11	12	13	14	11

ルール2

一つ一つの太わくの中には、
1から始まる連続した整数が入るよ！
(※数字の並び方は順不同)

