

算数オンライン塾 10月2日の問題 ー規則性ー

次のように、1段目に1から100までの数を並べ、2段目からは100段目は1つ上の段のとなりあった2数の和を並べます。

1段目	1	2	3	4	5	...	98	99	100
2段目		3	5	7	9	...	197	199	
3段目			8	12	16	...		396	

また、A段目の左からB番目の数を(A, B)と表します。例えば(3, 2) = 12です。

- (1) (6, 6)はいくつですか。
- (2) 奇数は何個ありますか。
- (3) 320は全部で3個あります。(A, B) = 320になる(A, B)をすべて答えなさい。

【式と考え方】

(1)		(2)	
(3)			