

算数オンライン塾 6月6日の問題 一規則性一

右の図のように数のかかれた白いカードと黒いカードが並べてある。



1段目	1																		
2段目	2	3																	
3段目	4	5	6																
4段目	7	8	9	10															
5段目	11	12	13	14	15														
6段目	16	17	18	19	20	21													
7段目	22	23	24	25	26	27	28												
8段目	29	30	31	32	33	34	35	36											

- (1) 10段目の左から4番目のカードの数を求めなさい。
- (2) 15段目のすべての白いカードの数の和を求めなさい。
- (3) ある段の白いカードの数の和と、黒いカードの数の和を比べたら、その差が61であった。そのような段は何段目と何段目ですか。

【式と考え方】

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--