令和6年度わか杉チャレンジフェスティバル 解答用紙(第1回)(中学校の部)	組	番	氏 名					
	チェック	(1	(2	(3	(4	(5	(6	(7
	0 ×							

Ι

(	1)		枚	(1		
(	2)		枚	(2		
(	3)	黒のカードが最も多くなるときの枚数は(	) t	女で、ステップ(	)の操作の後、初めてめてその枚数になる。	(3

 $\Pi$ 

(1)			個 (4							
	1)		cm <sup>2</sup> (5							
	2	ペンキが塗られた面の数(面)	0	1	2	3	4	5	6	]
(2)		立方体の個数 (個)								
										(6
	3		L (7							