

令和3年度 わか杉チャレンジフェスティバル解答用紙（小学生の部）

学校名		学年学級	年 組	氏名	
-----	--	------	-----	----	--

I (1) 5点, (2), (3) 各6点

(1)	㊦	7			
(2)	㊧	3 4 0			
(3)	㊨	2 0 6	㊩	2 0 1 5	

II 各6点

(1)	4	サキ	1 7	ホコレ
(2)	7 2		km	
(3)	2 . 8		ホコレ	

III (1) 5点, (2), (3) 各6点

(1)	7			
(2)	①	(例) キーは 1 , 暗号は 6		
	②	2 0		

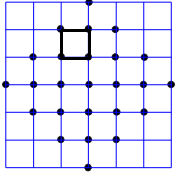
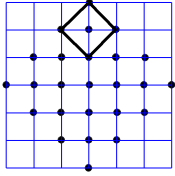
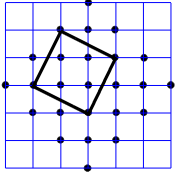
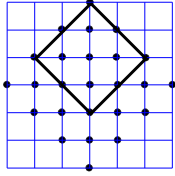
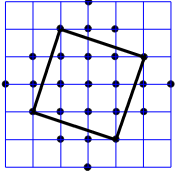
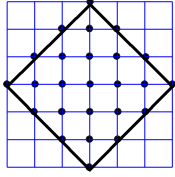
IV (1) 各1点, (2) 6点

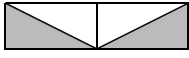
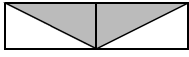
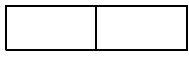

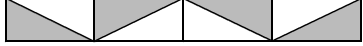


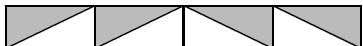




(1)	(例)	
	6 g	
	7 g	
(2)	11 g	
	<p><u>2 7</u> g のおもりを加える。</p> <p><u>4 0</u> g までの重さを量ることができる。</p>	

学校名		学年学級	年 組	氏名	
-----	--	------	-----	----	--

V (2)各1点,(1),(3)各6点

VI (1)①各3点,②6点,(2)各1点(減点あり)

(1)	5	個
(2)	<p>(例)</p>  <p>面積 1 cm^2</p>  <p>面積 2 cm^2</p>  <p>面積 5 cm^2</p>  <p>面積 8 cm^2</p>  <p>面積 10 cm^2</p>  <p>面積 18 cm^2</p>	
(3)	46	個

(1) ①	<p>(例)</p>   
②	10 種類
(2)	<p>(例)</p>  (図3)        
<p>図3以外の7通りをかいた場合8点</p>	