## 2024 年度 立命館守山高等学校 入学試験 数学 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

点

1	問 1		問 2		問3	
	問 4	x= , y=	問 5	x =		
2	問 1		問 2	人	問 3	۰
	問 4	cm²				
		ı				
3	問 1		問 2		問 3	
	問		問		問	
4	問1	a=	問 2	( , )	問 3	<i>y</i> =
	問 4					
5	問 1	cm	問2	cm	問 3	cm
J	1	Cili	2	Cin	3	Ciii
	問 4					
						w= h
						※5点×20 <b>得</b>
						1寸

## 2024 年度 立命館守山高等学校 入学試験 英語 解答用紙

1	問 1	問 2	問 3	問 4	問 5	
2	問 1	問 2	問3	問 4	問 5	※2 点×5
3	問 1 【2】	[3]	[4]			※2 点×5
	問 2 1	2	3	4		
	問 3 (a)		(p)		※2 点×9	
4	問 1	2	3	4		
	問 2 (a)	(p)	(c)	(d)	※2 点×8	
5	問 [1]	[2]	[3]	[4]		
	問 1	2	3	4	※2 点×8	
6	1	<b>→</b>		2 -	<b>&gt;</b>	
	3	<b>→</b>		4 -	<b>•</b>	
	5	<b>→</b>		※2 点×5		
7	1 3番目	6番		2 3番目	6番目	
	3 3番目	6番	<b>B</b>	4 3番目	6番目	
8						※2 点×4
	1		10			
				20		
	2		10			
				20		
	3		10			
				20	点 ※4点×3	

## 2024 年度 立命館守山高等学校 入学試験 社会 解答用紙

1	問 1 日本	問 2		問 3		問 4
	問 5	問 6				
	問 7					
	問 グラフ	都市名	問 9		※3 点×10	iii
2	問 1	問 2				
	問 3	121				
	問 4	問 5	問 6	※3 点×6		
3	問 1 1	2 3	3 4			
	問 2					
	2					
	問 3	問 →	<b>→</b>	※問1:1点×4	/問2~問4:3点	×3
4	問 1	問 →	<b>→</b>	<b>→</b>		
	問 3	問 4	問 <sub>5</sub> P	Q	<u> </u>	
	問 6					
	問 7	※3 点×8	<u>                                     </u>	<u> </u>	<u> </u>	i_i_ii
5	問					
	1		ng l	l na l		
	問 2	問3	問 4	問 5		※3 点×5
					得	
					点	

## 2024 年度 立命館守山高等学校 入学試験 理科 解答用紙

問 1	打点ごと	問 2	衝突する前	衝	突した後
問 3	cm/s	問 4		問 5	C
問 6		問 7		*	3 点×8
				J	
問 1		問 2		問3	
問 (1)		•	(2)	•	
(1)			(2)	%	
問 5 (3)		$^{\circ}$	※3 点×8		ı
問 1					
問 記	<u>ਤ</u>	結	果		
問 3		問 4		問 5	
問 6	g/L	問 7	g	問8	9
					*3点
問 1		問 2			
問3					
問 4	ア→				
問 反	Ď		記号		
問 6		問 7	秒	問8	m/s
			※問1∼問4∶		   ×4/問5:2点×2/問6~問8:3点
					<b>/</b> P
					得

$\overline{}$	置 1	(2)	(5) (4) (5)
	置11	※11点× cv	<b>※</b> ∤ ¹-□(× α
	噩[1]		04
	里国	р	V ※11年×の
	围柱	※川垣	
	四六		89
	三十	□ □ ※II框×□	*\<\-
	問べ	※111 <sup>位</sup>	
	国人	8 3	※Ⅲ框× ๓
2	三二三三二三三二三三二三三二三三二三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	※回点   ※日点× co   ※日点× co	
	里田		40
	即五	※川村×の	*Hz
	三六	※目点	
	噩力	※川垣	
3	置 1	<b>※</b> 川坦	
	置11	<b>※</b>  11  <b>*</b>	
	置[1]	<ul><li>∅</li><li>d</li></ul>	※川柱x の
		a <u>**</u> ।।।यः	8 ※ 回 回 一 一 一 一 一