2024 年度 浪速中学校 入学試験 算数 解答用紙

(3))	
)	
(3)	%)	2
	PI	点	
			_
	Rから mの地点	分	3
	分	分	4
	番目)	5
	cm²) cm²	6
			L
	cm) cm²	7
※5 点×20			
1 1			

**5 点×20 得 点

二〇二四年度 浪速中学校 入学試験 国語 解答用紙

字数制限のある問では句読点などの記号も一字とします。 П 問って **(1**) れて田 27 **※**||Æ×Φ 2 □ **※**|1|₩ 間の ② ※11年 **歪**4 ⊚ ※11年 間ら 4 ※11年 至90 ※|1|世 自分が 置し (9) 野鳥であるというプライド。 **※**|1|₩ ≣∞℃ ※川垣 照の (8) **※**|1|₩ **三**21 6 **※**|1]4€ 三二 (9) **※**|1|₩ **※**11年 三三三 **※川恒** $^{\circ}$ \odot \mathbb{H} 問って 7 1 **※**| |Æ(× ↔ 2 □ 回 **※**114€ 照8 ② **※**|1|₩ 图4 ⑥ **※**|1|₩ 問る ※11年 至90 ※1 |坦 門下同 **※**|1|₩ にいやされている様子。 ほくが瀬尾くんの ※|1||紙 ≅∞ ⊗ 歩いたから。 **歪**6 6 **※**111≒€ 三二 (9) 沙川(三 問日 **※**|1|₩ 三四四 **※**11≒ 三三三 3 **※**|1|₩ 毛 \mathcal{S} Θ \odot \odot 4 (2) %||±[×ω ৽ 4 Θ \bigcirc \odot 4 (2) $\mathbb{A} \mid \exists \mathbb{A} \times \mathbb{D}$

2024 年度 浪速中学校 入学試験 社会 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問	和 和 都道府県名 問			5	形 B都						—— 府県	名		形					
	1	С	都道府県名				j	形			D	者	8道)	府県	名				形	
	問 2						市	問3					問 4	1			問 5			
2	(1)			(2)				(3)					,	※1点	:×3					※1 点×12
3	問 1			問 2							F	問3						問 4		
	問 5																			
	問 6	(1)			(2)								(3)		1					
	6	(4)	а			b	>> ∃∃	1 - 88	2.0	C C	/BB A	1 . 1	占 /	/BB C	: 1点/問6	• (1) 1	der . (1	o/ o +	ち . (2) 1 占	(4)1 ± × 2
4	問 1	А			В		然间	1~间	C	2从×3	/间4	F · 1	. 从/	D		. (1)1	出,(2)	Ÿ . (2) I Y	(4)1 点 ×3
	問2	А			В				С					D				*	1 点×8	
5	問1			問 2							F	問3				問 4				
	問 5						問 6			,		問7	년 /BI	目 9 ・	2 点/問 3:	9 占 /	/ 月月 A ・	1 -	/88 F - 88	7・9 よい9

点

1	問 1	A			В					問2				
	問3	→				→				問 4				
	問 5				問 6									
									※問1:	2点	/問2:2点	[/問3:3点	/問 4	1~問 6∶2 点×3
2	A		В				С					D		
	Е		F				*:	2 点×6						
3	問 1		問2				問3							
	問 4		•		問 5									
											※問1:2点	[/問2:2点	/問:	3~問 5:3 点×3
4	問 1		問 2				問3							
	問 4			cm	問 5				※問	1~⊩	引3:2 点×3	3/問4:3点	/問:	5:3 点

得点