

解答用紙 第1回 2科・4科型入試 <算数>

1	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	
	(7)	
	(8)	

2	(1)		分
	(2)		通り
	(3)		枚
	(4)		分
	(5)	4 時	分
	(6)		m
	(7)		度
	(8)		cm <sup>2</sup>

3	(1)		%
	(2)		%

4	(1)		分速	m
	(2)		時	分

受験番号	氏名	得点

中学 第1回 2科・4科型入試 社会科 解答用紙 【2月1日 AM】

1	問1				
	女子の				
	問2	問3	問4 (1)		
	問4 (2)		問5 (1)		
	→ → →				
	問5 (2)	問6	問7	問8	
	問9	問10			
	2	問1	問2		問3
		問4	問5	問6	
3	問1 (1)	問1 (2)	問2		
	問3	問4			
4	(1)		(2)		

受験番号	氏名

--

令和7(2025)年度 第1回 2科・4科型入試 2月1日  
筆記試験問題【理科】解答用紙

①	I	問1	問2		
		問3			
	II	問4		問5	
		問6			

②	I	問1	問2	問3	
	II	問4		問5	問6
			警報	警報	

③	I	問1	問2	問3	
	II	問4		問5	問6
			%		

④	I	問1		問2	問3
		水平面上	しゃ面上		
	II	問4	問5	問6	
			(1)	(2)	

受験番号	氏名	得点

受験番号

氏名

総合得点

一

問一	A		B		C	
	D	(5)	E			
問二	A		B		C	
問三						
問四						
問五						
問六						
問七						
問八	ア		イ		ウ	
					エ	
					オ	

一 合計

二

問一	A		B		C	
問二	a		b			
問三	A		B		C	
問四	X		Y			
問五						
問六						
問七						
問八						
問九						
問十						
問十一						

二 合計

解答用紙 第2回 3年特待入試 <算数>

<b>1</b>	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	
	(7)	
	(8)	

<b>2</b>	(1)		分
	(2)		通り
	(3)		個
	(4)		分後
	(5)	3 時	分
	(6)		本
	(7)		cm <sup>2</sup>
	(8)		cm <sup>3</sup>

<b>3</b>	(1)		%
	(2)		%

<b>4</b>	(1)		分速 m
	(2)		m

受験番号	氏 名	得 点

中学 第2回 3年特待入試（2科・4科）社会科 解答用紙 【2月1日 PM】

1	問1	問2	問3	問4
	問5	問6		
	問7			
	問8	問9	問10	/
	問1 1		問1 2	
	→ → →			
2	問1	問2	問3	問4
	問5	問6	/	
3	問1	問2	問3	問4
	問5		/	
4	(1)		(2)	

受験番号	氏名

--

令和7（2025）年度 第2回3年特待入試（2科・4科） 2月1日  
筆記試験問題【理科】解答用紙

① I	問1	問2		
問3				
II	問4	装置A	装置B	問6

② I	問1	問2	問3
II	問4	問5	問6
		(1)	(2)

③ I	問1	問2	問3										
			A	B									
II	問4		名前	問5									
			さん	カードのようす									
	問6		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>										

④ I	問1	問2	
	℃	(1) 秒	(2) 秒
II	問3	問4	問5

受験番号	氏名	得点

解答用紙〈国語〉

受験番号	
氏名	
総合得点	

一

問一	A		B		C	
問二	①		②			
問三	A		B		C	
問四						
問五						
問六						
問七						
問八				、		
問九	(1)					
	(2)					
問十	ア		イ		ウ	
					エ	
					オ	

一	合計

二

問一	A		B		C		D	
問二								
問三	X		Y					
問四								
問五								
問六	①							
	②							
問七								
問八								
問九								
問十								

二	合計