

# 令和6年度 算数（第1回）解答用紙

\* 印の欄には記入しないで下さい。

1	(1) _____	(2)	_____ 人
	(3) $A : D = \quad : \quad$	(4)	_____ %
	(5) _____ 通り	(6)	_____ 個
	(7) _____ 個	(8)	$BD : EC = \quad : \quad$

\*

2	(1) 兄 : 弟 = $\quad : \quad$	(2)	_____ m
	(3) _____ m	(4)	_____ m

\*

3	(1) $DP : PM = \quad : \quad$	(2)	$AP : PN = \quad : \quad$
	(3) _____ cm	(4)	_____ cm

\*

4	(1) 15番目の数は _____		30番目の数は _____
	(2) _____ 番目	(3)	_____ 個
	(4) 数字は _____ で、 _____ 回使われている		

\*

受 験 番 号	氏 名

\*

問1		問2		問3	
問4	の戦い			問5	
問6	(1)		(2)	絵詞	
問7		問8		問9	
問10	条約				
問11		問12			
問13					
問14					

※
---

問15		問16	
問17	(1)		
	(2)	核兵器を	
問18			
問19			
問20		問21	
問22			
問23			
問24			
問25	→	→	→
問26			問27
問28			

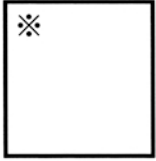
※
---

座席番号

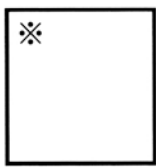
受験番号	氏名

※
---

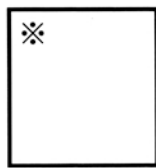
1	問1		問2	cm <sup>3</sup>	
	問3	g	問4		問5



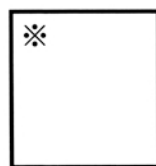
2	問1				問2	
	問3			問5		
	問4	石灰岩				
	問6	mL				
	問7					



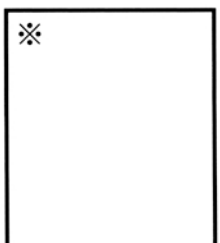
3	問1			問4	
	問2				
	問3				
	問5	あ	cm		
		い	ミリ秒		
	問6				



4	問1				問2	8時	分	秒
	問3	(1)	(震源から) [A地点までの距離]	(震源から) [B地点までの距離]	(震源から) [C地点までの距離]	=	:	:
		(2)						
問4	P波	毎秒	km	S波	毎秒	km	問5	秒後



座席番号



受験番号	氏名



# 令和6年度 算数（特待A）解答用紙（表面）

\* 印の欄には記入しないで下さい。

1	(1)	(2)	9時	分
	(3)	人	(4)	分速
	(5)	:	(6)	通り
	(7)	(8)		$\text{cm}^2$

\*

2	(1)	台					
	(2)	A	1時間あたり	円	B	1時間あたり	円
	(3)	台					

\*

3	(1)	通り							
	(2)	N	1	2	3	4	5	6	合計点数
		N段目の点数							点
	(3)	通り							

\*

（解答用紙は裏面に続きます）

\*

座 席 番 号	受 験 番 号	氏 名

\*

# 令和6年度 算数（特待A）解答用紙（裏面）

\* 印の欄には記入しないで下さい。

4

(1)	$\text{cm}^3$	(2)	$\text{cm}^3$
(3)	$\text{cm}^3$	(4)	倍

\*

【(4)の考え方】

座 席 番 号	受 験 番 号	氏 名

問1		
問2	(1)	
	(2)	
問3	→ →	
問4		
問5		
問6		
問7		
問9	(1)	
	(2)	
	(3)	藩
問10		
問11		


※
---

※解答欄は裏面に続きます

座席番号

受験番号	氏名

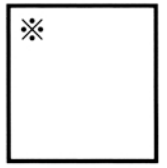
※
---

問12	(1)	
	(2)	
	(3)	
問13	(1)	
	(2)	
問14	(1)	
	(2)	
	(3)	

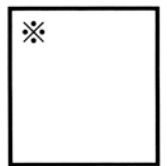
※



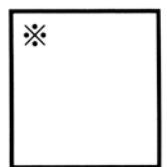
1	問1		cm	問5	
	問2		g		
	問3		cm		
	問4		cm		



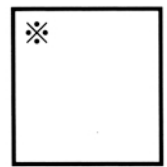
2	問1			問2	
	問3	(1)	A : B =        :	問6	
		(2)	A : B =        :		
	問4		分		
	問5		mL		
問7					



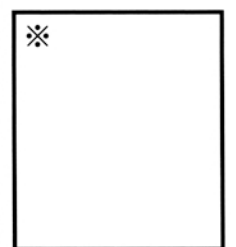
3	問1		問2		問3	
	問4					
	問5					



4	問1		分	問2	③	④
	問3	(1)				
		(2)				
		(3)				
	問5					



座席番号



受験番号	氏名



# 令和6年度 算数（特待B）解答用紙（表面）

\* 印の欄には記入しないで下さい。

1	(1)		(2)	%
	(3)	円	(4)	分速 m
	(5)	さんで、	(6)	点
	(7)		(8)	倍

\*

2	(1)	GP : PC =        :	(2)	EP : PF =        :
	(3)	倍	(4)	AQ : QD =        :

\*

3	(1)	通り			
	(2)	①	通り	②	通り
	(3)	通り			

\*

（解答用紙は裏面に続きます）

\*

座 席 番 号	受 験 番 号	氏 名

\*

# 令和6年度 算数（特待B）解答用紙（裏面）

\* 印の欄には記入しないで下さい。

4

(1)	太郎：次郎 =            :	(2)	時                            分
(3)	時                            分	(4)	分速                            m
(5)	分速                            m より速く、分速                            m よりおそい		
【(5) の考え方】			

\*

座 席 番 号	受 験 番 号	氏 名

問1	→ → →		
問2	(1)		(2)
問3			
問4	(1)		
	(2)		(3)
問5			

※
---

問6	(1)	省	(2)
	(3)		
問7			
問8	(1)		(2)
問9			
問10	(1)		
	(2)		
問11		問12	

※
---

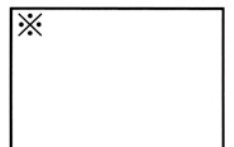
※解答欄は裏面に続きます

座席番号

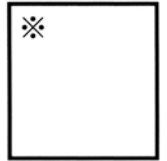
受験番号	氏名

※
---

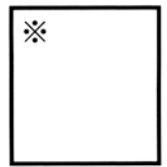
問13			
問14			
問15	【資料2】		
	【資料3】		
問16			
問17		問18	
問19	【イベント名】		
	【イベントの内容】		



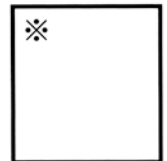
1	問1		問2		問3	ア	
						イ	



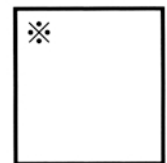
2	問1				問2		
	問3	(1)	(2)	(3)			
問4					問5		
					問6		
					問7	°C	



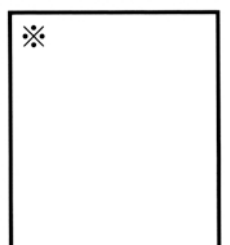
3	問1	①	記号	名前	②	記号	名前
	問2						
	問3	名前	特徴	問4	問5		



4	問1						
	問2				問3		
	問4	仮説①	仮説②	仮説③	問5		
	問6	D	E				



座席番号



受験番号	氏名