

1

1	a	ツツ まれる	b	タン イ	c	セイ いっばい	※三点×3	
2	ア イ ウ エ	※四点						
3	時間が	15						
4	[あ] [い] [う] [え]	25 ということ。					※六点	
5	直線的な時間世界を確立することによって、							
6	ア イ ウ エ	45 ようになったのではないか。					※六点	

2

1	ア イ ウ エ	※四点						
2	I ア イ ウ	II ア イ ウ	III ア イ ウ	※三点×3				
3	a ア イ ウ	b ア イ ウ	c ア イ ウ	※三点×3				
4	あ	3 ※四点						
5	え	2 ※四点						
6	5 ※四点							

3

1	ア イ ウ エ	※四点						
2	あ	20 在庫の数が					30 が多く	※六点
3	a b c d	5 ※四点						
4	ア イ ウ エ	※四点						
5	(a)	8						
	(b)	12					※五点×2	

得点

1

(1)	X	Y		
(2)	→	→	→	
(3)	①			
	②	ア イ ウ エ		
(4)	①	②	③	④
		⑥	⑦	⑧

※(1)~(3)4点×4/(4)①3点・②4点

2

(1)	①			
	②	個		
(2)	①	②	③	④
	⑤	⑥	⑦	⑧
(3)	①			
	②	(i)	ア イ ウ エ オ	
		(ii)		

※(1)①4点・②3点/(2)4点×2/(3)①3点・②(i)3点・(ii)4点

3

(1)	①	A	県	B	県	②	ア	イ	ウ	エ		
	③											
(2)	ア	イ	ウ	エ	オ	(3)	ア	イ	ウ	エ		
(4)	ア	イ	ウ	エ	オ	(5)	ア	イ	ウ			
(6)	ア	イ	ウ			(7)	→	→				
(7)	①	ア	イ	ウ	エ	②	③	④	⑤	⑥		
	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯		
(8)	①	①	ア	イ		②	ウ	エ		③	オ	カ
		(i)				(ii)	クリップX	ア	イ	ウ	エ	
					(iii)	クリップY	ア	イ	ウ	エ		
					(iv)	ア	イ					
	(理由)											

※(1)~(4)4点×6/(5)~(7)3点×4/(8)①3点・②(i)~(iii)3点×3・(iv)4点

得点	
----	--

1

(1)	ア		イ	
(2)	「整数A」		「整数B」	
(3)	台		(4)	人
(5)	cm			

※(1)ア：2点・イ：3点/(2)~(5)5点×4

2

(1)	①	cm	②	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク
	③										
(2)	①	ア	イ	ウ	エ	②	m	③	分速	m	

※5点×6

3

(1)	ア		イ													
(2)	①															
	②															
	③	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク							
	④				<table border="1"> <tr> <td></td> <td>8</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>				8			5				
	8															
	5															

※(1)ア：2点・イ：3点/(2)5点×4

4

(1)	
(2)	①
	②
	③

※5点×4

得点	
----	--

