

※117%に拡大していただくと、解答欄は実物大になります。

1	(1)	(2)	(3)	(4)
	(5)	(6)	(7)	(8)
	(9)	(10)		$x =$
	BT =	cm		
	g	cm^2		
	(11)			
	お買い得な袋	理由		
	A · B			

2	(1)	(2)
	LM =	cm AL ² =

3	(1)	(2)	(3)
----------	-----	-----	-----

4	(1)	(2)	(3)	(4)
			個	通り

※105%に拡大していただくと、解答欄は実物大になります。

1	問 1		問 2	問 3
	①運動中 重力 摩擦力	②静止中 重力 摩擦力	J	J
	問 4			
	運動中	N	静止中	N

2	問 1	問 2	問 3	問 4
	①	②	g	
	問 5			
				10.
				15.
				問 6

3	問 1	問 2	問 3
		波	P波 S波 km/s
	問 4	問 5	問 6
	浅い地震	深い地震	秒

4	問 1	問 2	問 3	問 4	問 5	問 6
	>	>				匹

※110%に拡大していただくと、解答欄は実物大になります。

1	問1				
	問2	問3	問4	問5	

問6(1)		エネルギー
問6(2)		

2	問1	問2				気候	記号
	問3	問4	問5	問6			

3	問1	問2			
	問3	問4	問5	問6	

4	問1	問2	問3	問4	問5	問6

◇国語◇

愛知高等学校 2020年度

※この解答用紙は実物大になります。

一

問一	A	B	C	D
問一				
問二				
問四	問五	問六		
問七	問八			
問九	→	→	→	→
問十	①	②		

二

問一	問二	問三	問四	問五
問六	問七	問八	問九	
問十				

三

問一	A	B		
問二	X	Y	問三	問四
問五	問六	問七	問八	
問九	作者名	作品名		