1						
Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10			
5th Month, 2nd Week, 4th Day		Review Exercise 9 Q # 2 (iv to viii)				
☆ Answer the following questions:			درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔			
Q.1. Define reflective symmetry.		(1x2=2)	عکسی نشاکل کی تعریف کریں۔			
Q.2. What is symmetry?		(1x2=2)	تشاکل کیا ہے؟			
Q.3. Define vertically opposite angles.		(1x2=2)	عمودی مخالف زاویے کی تعریف کریں۔			
Q.4. Define rotational symmetry.		(1x2=2)	گردشی تشاکل کی تعریف کریں۔			
Q.5. Define transversal.		(1x2=2)	ٹرانسورسل کی تعریف کریں۔			

1					
Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10		
5th Month, 2nd Week, 4th Day		Review Exe	Review Exercise 9 Q # 2 (iv to viii)		
\Rightarrow Answer the following questions:			درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔		
Q.1. Define reflective symmetry.		(1x2=2)	عکسی نشاکل کی تعریف کریں۔		
Q.2. What is symmetry?		(1x2=2)	تشاکل کیا ہے؟		
Q.3. Define vertically opposite angles.		. (1x2=2)	عمودی مخالف زاویے کی تعریف کریں۔		
Q.4. Define rotational symmetry.		(1x2=2)	گردشی نشا کل کی تعریف کریں۔		
Q.5. Define transversal.		(1x2=2)	ٹرانسورسل کی تعریف کریں۔		

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10	
5th Month, 2nd Week, 4th Day		Review Exercise 9 Q # 2 (iv to viii)		
\bigstar Answer the following questions:			درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔	
Q.1. Define reflective symmetry.		(1x2=2)	عکسی نشاکل کی تعریف کریں۔	
Q.2. What is symmetry?		(1x2=2)	تشاکل کیا ہے؟	
Q.3. Define vertically opposite angles.		(1x2=2)	عمودی مخالف زادیے کی تعریف کریں۔	
Q.4. Define rotational symmetry.		(1x2=2)	گردشی تشاکل کی تعریف کریں۔	
Q.5. Define transversal.		(1x2=2)	ٹرانسورسل کی تعریف کریں۔	

Time: 10 Minutes	Paper Ma	ath 6 (T-1)	Total Marks: 10
5th Month, 2nd Week, 4th Day		Review Exercise 9 Q # 2 (iv to viii)	
\bigstar Answer the following questions:			درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔
Q.1. Define reflective symmetry.		(1x2=2)	عکسی نشاکل کی تعریف کریں۔
Q.2. What is symmetry?		(1x2=2)	تشاکل کیا ہے؟
Q.3. Define vertically opposite angles.		(1x2=2)	عمودی مخالف زاویے کی تعریف کریں۔
Q.4. Define rotational symmetry.		(1x2=2)	گردشی نشاکل کی تعریف کریں۔
Q.5. Define transversal.		(1x2=2)	ٹرانسورسل کی تعریف کریں۔