	Time: 10 Minu	Ma	th 6	(T-1)	T	Total Marks: 10							
5	th Month, 4th	Weel	k, 2nd Day		Review Exercise 10 Q # 2 (i, ii, iii)								
Q.1.	Choose the co	rrect	options.			(1 x 6	5 = 6)	ریں۔	انتخاب	ست جواب کا			
(i)	A line has	e	nd points:				تے ہیں:	رےبو	<u></u>	یک خط کے_ کوئی نہیں			
(a)	one ایک	(b)	two s	,,	(c)	three	تنين	(d)	No	کوئی نہیں			
(ii)	(ii) The basic angle in the construction of geometry is:												
						دىيەس:	بنيادى زا	نےمیں	نكال بنا_	يوميٹري ڪافڻا 75°			
(a)	30°	(b)	45°		(c)	60°)	(d)		75°			
(iii)	Any closed sha	_	_		_	_			_				
			rectangle نظیل		بې:	ويه بول كهلا ف	اور تين زار)کونے	کے تین	یی بندشکل جس			
(a)	triangle مثلث	(b)	نطیل rectangle	مسنا	(c)	hexagon	مسدس	(d)	pent	agon مخمس			
(iv)	In equilateral	trian	gle the sum o	of l	engt	hs of any	two si	ides	is	the			
third side:													
		:	ے ہوتا ہے	ع۔	رے نا	اع كالمجموعة تيس	سے دواضا	ر کوئی۔	شلث يم	ساوی اضلاع·			
(a)		(b)	greater 1	ع_ بر	ر فرا (c)	اع کا مجموعہ تیسہ equal to	سےدواضل مساوی	<i>ر کو</i> ئی۔ (d)	شلث می Non	ساوی اضلاع e of these			
(a)		(b)	<u>ح</u> ع greater ا	<u>ع</u> بر	ر خا (c)	اع کا مجموعہ تیہ equal to	سے دواضل مساوی	<i>ر کو</i> ئی۔ (d)	شلث مِ Non ائنہیں	ساوی اضلاع e of these اِن میں سے کو اُ			
		(b) sta	greater 15	ع_ بر	ضا رے ا (c)	اع کا مجموعه تید equal to	سے دواضل مساوی روع ہوتی	ں کوئی۔ (d) ارسے ش	شلث مي Non ئانهيں نقط	س اوی اضلاع. e of these اِن میں سے کو یک شعاع			
	less than چپوٹا	(b) sta	greater 15 arting point:	<u>ع۔۔ع</u> بڑ	(c) (c)	وم الم محومة المعالمة ومواد المعالمة والمعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة المعالمة ا	<u>سے</u> دوا ضل مساوی رو ع ہوتی تین	ر کوئی۔ (d) ارسے شا	الله الله الله الله الله الله الله الله	س اوی اضلاع: e of these اِن میں ہے کو یک شعاع e of these			
(v)		(b)sta	greater 12 greater 12 arting point:	<u>ع۔</u> برا	(c) (c)	equal to نے:	<u>سے دواصلا</u> مساوی رو ع ہوتی تین	ر کوئی۔ (d) ارسے شاہ (d)	الله الله الله الله الله الله الله الله	س اوی اضلاع: e of these ان میں ہے کو اُ			
(v) (a)									ئى ئېيى	سا وی اضلاع: e of these ان میں سے کو کا یک شعاع e of these			
(v) (a)	less than چپوٹا A ray has one		r angles of a t	tria	angle		s equa	al to:	ئى نہيں	اِن میں سے کو اُ			
(v) (a)	less than چپوٹا A ray has one		r angles of a t	tria	angle אגופט.	e is alway	s equa عربمیشہ	al to: ساکا مجمو	ئى نېيى نى ز او يوا	اِن میں سے کو اُ			
(v) (a) (vi)	less than الكيد A ray has one الكيد The sum of ext	(b)	r angles of a t	tri:	angle אגופט.	e is alway	s equa _عدہمیشہ o	al to: رکا مجمو (d)	ئى نېيى نى ز او يوا	اِن میں سے کو ا ٹلث کے بیرو ا			
(v) (a) (vi) (a)	less than پیونا A ray has one ایک The sum of ext	(b)	r angles of a t	tri:	angle גיפל (c)	e is alway	s equa _عدہمیشہ o	al to: سکامجو (d)	ئى خىرىس نى زاويوا ت كے ج	اِن میں سے کو اُور ٹلٹ کے بیرو 260°			
(v) (a) (vi) (a) ☆ Q.2.	less than العدم ا	(b)	270° ing questions	tri:	angle ایر بوتا (c)	180 x2=2)	es equa _عدیمیشر 0 	al to: سکا مجمو (d) فواب د	ن خبیں نی زاویوا ت کے ج	ان میں سے کو ا ث لث کے ہیرو 360 [°] رج ذیل سوالا،			

Time: 10 M	er Ma	Math 6 (T-1) Total Marks:				ks: 10					
5th Month,	y	Review Exercise 10 Q # 2 (i, ii, iii)									
Q.1. Choose th	.1. Choose the correct options.					درست جواب کاامتخاب کریں۔ (1 x 6 = 6)					
(i) A line has	(i) A line has end points:						رےہ	/	ایک نط کے_		
(a) one	(b) ایک	two	رو	(c)	three	تين	(d)	No	کوئی نہیں		

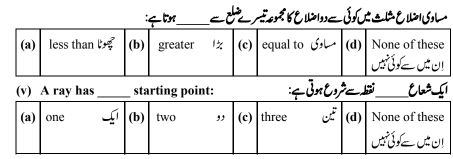
(ii) The basic angle in the construction of geometry is:

					بنیادی زاویهے:	ئےمیں	جیومیٹری کےاشکال بنا۔
(a)	30°	(b)	45°	(c)	60°	(d)	75°

(iii) Any closed shape having three straight edges and three angles is called:

					<u> </u>	اورتين زاوييهول كهلانح		
(a)	triangle	مثلث	(b)	مستطيلrectangle	(c)	hexagon مسدی	(d)	pentagon مخمس

(iv) In equilateral triangle the sum of lengths of any two sides is the third side:



(vi) The sum of exterior angles of a triangle is always equal to:

			:	ابر ہوتا.	عہ ہمیشہے برا	ں کا مجمو	مثلث کے ہیرونی زاو یوا
(a)	90°	(b)	270°	(c)	180°	(d)	360°
Α .							

Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ قطعہ خط کی تعریف کریں۔

Q.2. Define line segment.

(1x2=2)

Q.3. What is the difference between ray and line?

(1x2=2) شعاع اور خط کے درمیان کیا فرق ہے؟