					1									
Time: 10 Minutes Paper M						(T-1)	Total Marks: 10							
3	rd M	onth, 1st	Week	x, 1st Day		Exercise 2.1 Q # (1,2,3)								
Q.1.	ورست جواب كاامتخاب كرير - (1 x 3 = 3)													
(i)	i) What number is added to make the sequence 28, 34, 40, 46,:													
ترتیب کو بنانے کے لیےکون ساعدد جمع کیا گیا ہے , 28, 34, 40, 46 ?														
(a)		6	(b)	7	(c)	8	(d)	9						
(ii)	ii) What number is multiplied to make the sequence? 6, 18, 54, 162													
تر تیب کو بنانے کے لیے کس عدد سے ضرب دی گئی ہے؟ 6, 18, 54, 162														
(a)		2	(b)	3	(c)	4	(d)	5						
(iii) Use first terms in the patterns to identify the rule 52, 57, 62, :														
(a)	add	ing by 5		5 جمع کرنے سے	(b)	adding b	y 6	6 جمع کرنے سے						
(c)	add	ing by 7		7 جمع کرنے سے	(d)	adding b	y 8	8 جمع کرنے سے						
☆	Ansv	ver the fol	llowi	ng questions:			اب دیں۔	درج ذیل سوالات کے جو						
Q.2. What number is added to make the sequence? (1x2=2)														
						اتے؟	ساعددجمع كياج	سلسله بنانے کے لیےکون						
	(i)	12, 17, 22	2, 27,	,,		_								
	(ii)	101, 106,	111,	116,,	,									
Q.3.	Wha	ıt number	is m	ultiplied to ma	ake tl	ne sequenc	ce?	(1.5x2=3)						
						دى جائى؟	مددسے ضرب	سلسله بنانے کے لیے کس						
	(i)	7, 14, 28,	56											
	(ii)	5, 10, 20,	40											
Q.4.	Use t	the first th	ree t	erms in the pa	attern	s to find t	he rule.	(1x2=2)						
				ریں۔	ستعال	ېلى تىن رقموں كا ا	یے <i>ن</i> مونے میں پ <sup>ن</sup>	قانون معلوم کرنے کے کے						
	78, 8	5, 92,	<u> </u>											

1															
	<b>Time: 10</b>	Minutes	Paper N	Paper Math 7 (T-1)			Total Marks: 10								
3	ord Month	, 1st Wee	k, 1st Day	Exercise 2.1 Q # (1				1,2,3)							
ورست جواب کا انتخاب کریں۔ (1 x 3 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔															
(i)	(i) What number is added to make the sequence 28, 34, 40, 46,:														
تر تيب كوبنان ك ليكون ساعدد مح كيا كيا م 86, 40, 46, 28?															
(a)	6 (1		7	(c)	8	(d)		9							
(ii) What number is multiplied to make the sequence? 6, 18, 54, 162															
تر تیب کو بنانے کے لیے کس عدد سے ضرب دی گئی ہے؟ 6, 18, 54, 162															
(a)	2	(b)	3	(c)	4		(d)	5							
(iii)	(iii) Use first terms in the patterns to identify the rule 52, 57, 62, :														
۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔															
(a)	adding b	oy 5	بجع کرنے سے		adding by 6			6 جمع کرنے سے							
(c)	adding b	y 7	ہجمع کرنے سے	7 <b>(d)</b>	adding	by 8		8 جمع کرنے سے							
☆	درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ Answer the following questions:														
Q.2.	What nu	mber is ac	lded to make	the se	quence?			(1x2=2)							
					٤٤	دجع كياجاء	نساعده	سلسلہ بنانے کے لیےکوں							
	(i) 12,	17, 22, 27,	·,	_,	_										
	(ii) 101	, 106, 111,	116,,	,											
Q.3.	What nu	mber is m	ultiplied to r	nake tł	ne sequer	nce?		(1.5x2=3)							
			_		بخائے؟	سے ضرب دی	عرد	سلسله بنانے کے لیے س							
	(i) 7, 1	4, 28, 56													
	(ii) 5, 1	0, 20, 40													
Q.4. Use the first three terms in the patterns to find the rule. $(1x2=2)$															
			-Ų	ستعال كرب	) تين رقموں کا ا	نے میں پہلے	ليخمو.	قانون معلوم کرنے کے							
	78, 85, 92	2,													