1s	t Month, 1st	Wee	ek, 1st Day	Un	Unit # 1: Factors and Multiples						
Q.1. Choose the correct options. (0.5x6=3)											
					- <i>U</i>	ب(رُ	درست جواب کاانتخار				
(i)	What are the	e fac	tors of 6?				6 کے عاد کیا ہیں؟				
(a)	1,2,6	(b)	2,3,6	(c)	1,3,6	(d)	1,2,3,6				
(ii) Which of the following is not a factor of 10?											
درج ذیل میں سے ون سے 10 کا فیکٹر (عاد) نہیں ہے؟											
(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)					
(iii) How many factors of 14 are?											
(a)	2	(b)	3	(c)	4	(d)	7				
(iv) How many factors of 5 are? ين المحالية فيكثرز (عاد) بوتي بين؟											
(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	None کوئی نہیں				
(v) 6, 4 and 3 are the factors of بین - (عاد) بین - (
(a)	12	(b)	8	(c)	18	(d)	30				
(vi) 3 is factor of کا فیکٹر(عاد) ہے۔											
(a)	8	(b)	16	(c)	28	(d)	42				
Q.2	Q.2. Which of the given number are the factors of 42? (1×2=2)										
				ں۔	4 کے عاد (فیکٹرز) م	ے2	ديئے گئے اعداد میں .				
Q.3. Write all the factors of 36. (1×2=2) معاد (فیکٹرز) تکھیں۔											
Q.4			actors of 84. (•	84 کے تمام عاد (فیکٹ				
(· · · · · · · ·				- / - - U	' '	-,				

Paper Math 6 (T-1)

Time: 10 Minutes

Total Marks: 10

Time: 10 Minutes			Paper Math 6 (T-1)			Total Marks: 10						
1st Month, 1st Week, 1st Day Unit # 1: Factors and Multiple												
Q.1. Choose the correct options. (0.5x6=3)												
درست جواب کاا متخاب کریں۔ پر												
<u>(i)</u>	What are the		6 کے عا د کیا ہیں؟									
(a)	1,2,6	(b)	2,3,6	(c)	1,3,	6 (d)	1,2,3,6					
(ii) Which of the following is not a factor of 10?												
درج ذیل میں سے کون سے 10 کا فیکٹر (عاد) نہیں ہے؟												
(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)						
(iii) How many factors of 14 are? بين؟ 14												
(a)	2	(b)	3	(c)	4	(d)	7					
(iv)	How many fa	actor	rs of 5 are?	5 کے کتنے فیکرز (عاد) ہوتے ہیں؟								
(a)	1	(b)	2	(c)	5	(d)	None کوئی نہیں					
(v) 6, 4 and 3 are the factors of -پیں۔ 4,6												
(a)	12	(b)	8	(c)	18	(d)	30					
(vi)	(vi) 3 is factor of کا فیکٹر (عاد) ہے۔											
(a)	8	(b)	16	(c)	28	(d)	42					
Q.2. Which of the given number are the factors of 42? $(1\times2=2)$												
				ب-ر	د(فیکٹرز) ہی	ہے42کےعا	ديئے گئے اعداد میں۔					
Q.3	. Write all t	he fa	ectors of 36. ((1×2	=2)	رز)لکھیں۔	36 کے تمام عاد (فیکٹ					
Q.4			ictors of 84. (ď.	84 کے تمام عاد (فیکٹ					