	1			
Time: 10 Minutes	Paper Mat	h 4 (T-1)	ŗ	Гotal Marks: 10
1st Month, 4th Week, 1st Day		Unit # 1		
Q.No.1. Choose the correct	$(6 \times 0.5 = 3)$		درست آپشن کاانتخاب کریں۔	
i) If the price of one bool	ra ia Da 250 th	on the nuis	of 22	) hooks will ha

i) If the price of one books is Rs. 250, then the price of 22 books will be:

	وكى:	بت	، ہوتو 22 کتا بوں کی قی	اگرایک کتاب کی قیمت250روپے
s. 5 555	555 کروپ	<b>(b)</b>	Rs. 5 550	550 کروپے

(a)	Rs. 5 555	555 کروپے	<b>(b)</b>	Rs. 5 550	550 کروپ
(c)	Rs. 5 500	500 کروپے	(d)	Rs. 5 000	000 5روپي

ii) By dividing 3 960 by 68, we will get: 3 960 by 68, we will get: 3 960 (a) **(b)** 47 (c)

42, 30, 18, 6 میں آگلی رقم ہے: iii) The next term in 6, 18, 30, 42 is: (a) 46 **(b)** 48 (c) 54 (d) 56

245 اور 2 کا حاصل ضرب ہے؟ iv) What is the product of 245 and 2? (a) 390 **(b)** 420 (c) 450

v) There are 4 500 trees in 90 rows. Each row contains equal number of treess. Find the number of tree in a row:

(c)

vi) The product of 743 and 12 is:

**(b)** 

7 0 1 6

743 اور 12 کا حاصل ضرب ہے: 8 9 1 6 (d) 9 3 1 6

Q.No.2. Solve the following.

6 8 1 6

درج ذیل کومل کریں۔  $(2 \times 2 = 4)$ 

i) 1 245 × 13

(a)

ii) 78 965 **×** 453

Q.No.3. Find the product.

 $(1.5 \times 2 = 3)$ 

i) 4 324 × 41

ii) 78 955 × 453

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)		Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 1st Day		Unit # 1	

**O.No.1.** Choose the correct option:

 $(6 \times 0.5 = 3)$  ورست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) If the price of one books is Rs. 250, then the price of 22 books will be:

		ت هوی:	مهولو 22 کتابول کی قیم	ا کرایک کماب کی قیمت250روپے
(a)	Rs. 5 555	(b) 555 کروپ	Rs. 5 550	550 کروپے
(c)	Rs. 5 500	(d) 500 درویے	Rs. 5 000	000 5روپے

960 و 88 سے تقسیم کرنے سے ہم حاصل کریں گے: ii) By dividing 3 960 by 68, we will get: 41 **(b)** 47 (c)

42, 30, 18, 6 میں آگی رقم ہے: iii) The next term in 6, 18, 30, 42 is: 54 46 **(b)** 48 (c) 56 (a)

245 اور 2 کا حاصل ضرب ہے؟ iv) What is the product of 245 and 2? (a) 390 420 450 490 **(b)** (c) (d)

v) There are 4 500 trees in 90 rows. Each row contains equal number of treess. Find the number of tree in a row:

90 قطاروں میں 500 4 درخت ہیں۔ ہر قطار میں برابر تعداد میں درخت ہیں۔ایک قطار میں درختوں کی تعداد معلوم کریں: **(b)** (c)

(c)

7 0 1 6

vi) The product of 743 and 12 is:

**(b)** 

743 اور 12 كاحاصل ضرب ب: 8 9 1 6 9 3 1 6

Q.No.2. Solve the following.

6 8 1 6

 $(2 \times 2 = 4)$ 

درج ذیل کوحل کریں۔

i) 1 245 × 13

(a)

ii) 78 965 **×** 453

Q.No.3. Find the product.

 $(1.5 \times 2 = 3)$ 

i) 4 324 × 41

ii) 78 955 × 453