

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 5th Day	Unit #1	

Q.No.1. Choose the correct option. (0.5 × 6 = 3) درست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) If the price of one notebook is Rs. 150, then the price of 25 notebooks will be: اگر ایک کاپی کی قیمت 150 روپے ہو تو 25 کاپیوں کی قیمت ہوگی؟

(a) Rs. 3 850	3 850 روپے	(b) Rs. 3 720	3 720 روپے
(c) Rs. 3 750	3 750 روپے	(d) Rs. 3 950	3 950 روپے

ii) The product of 743 and 12 is: 743 اور 12 کا حاصل ضرب ہے:

(a) 8 716	(b) 8 916	(c) 8 616	(d) 8 416
-----------	-----------	-----------	-----------

iii) The next term in 88, 78, 68 is: 88, 78, 68 میں اگلی رقم ہے:

(a) 98	(b) 48	(c) 58	(d) 38
--------	--------	--------	--------

iv) By dividing 3 025 by 25 we will get: 3 025 کو 25 پر تقسیم کرنے سے حاصل ہوگا:

(a) 121	(b) 1222	(c) 123	(d) 127
---------	----------	---------	---------

v) There are 9 500 chairs in 20 rows. Each row contains equal number of chairs. Find the number of chairs in a row: 20 قطاروں میں 9 500 کرسیاں ہیں۔ ہر قطار میں کرسیوں کی تعداد مساوی ہے۔ ایک قطار میں کرسیوں کی تعداد معلوم کریں۔

(a) 465	(b) 475	(c) 485	(d) 495
---------	---------	---------	---------

vi) By dividing 3 510 by 15 we will get: 3 510 کو 15 پر تقسیم کرنے سے حاصل ہوگا:

(a) 224	(b) 226	(c) 232	(d) 234
---------	---------	---------	---------

Q.No.2. A bus covers a distance of 1 288 km in 23 hour. How much distance would it cover in 11 hours? (1 × 2 = 2)

ایک بس 23 گھنٹے میں 1 288 کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتی ہے۔ 11 گھنٹے میں وہ کتنا فاصلہ طے کرے گی؟

Q.No.3. I have saved Rs. 1 620 from my pocket money. I want to distribute this amount 12 children. How much amount will each child get? (1 × 2 = 2)

میں نے اپنے جیب خرچ سے 1 620 روپے بچائے ہیں۔ یہ رقم 12 بچوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہوں۔ ہر بچے کو کتنے روپے ملیں گے؟

Q.No.4. Observe the given patterns, identify the rule and write the next two terms. (1 × 3 = 3)

دیے گئے نمونے کا مشاہدہ کریں، قانون کی نشان دہی کریں اور اگلی دو درجے لکھیں۔

106, 95, 84, 73, 62, _____, _____

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 5th Day	Unit #1	

Q.No.1. Choose the correct option. (0.5 × 6 = 3) درست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) If the price of one notebook is Rs. 150, then the price of 25 notebooks will be: اگر ایک کاپی کی قیمت 150 روپے ہو تو 25 کاپیوں کی قیمت ہوگی؟

(a) Rs. 3 850	3 850 روپے	(b) Rs. 3 720	3 720 روپے
(c) Rs. 3 750	3 750 روپے	(d) Rs. 3 950	3 950 روپے

ii) The product of 743 and 12 is: 743 اور 12 کا حاصل ضرب ہے:

(a) 8 716	(b) 8 916	(c) 8 616	(d) 8 416
-----------	-----------	-----------	-----------

iii) The next term in 88, 78, 68 is: 88, 78, 68 میں اگلی رقم ہے:

(a) 98	(b) 48	(c) 58	(d) 38
--------	--------	--------	--------

iv) By dividing 3 025 by 25 we will get: 3 025 کو 25 پر تقسیم کرنے سے حاصل ہوگا:

(a) 121	(b) 1222	(c) 123	(d) 127
---------	----------	---------	---------

v) There are 9 500 chairs in 20 rows. Each row contains equal number of chairs. Find the number of chairs in a row: 20 قطاروں میں 9 500 کرسیاں ہیں۔ ہر قطار میں کرسیوں کی تعداد مساوی ہے۔ ایک قطار میں کرسیوں کی تعداد معلوم کریں۔

(a) 465	(b) 475	(c) 485	(d) 495
---------	---------	---------	---------

vi) By dividing 3 510 by 15 we will get: 3 510 کو 15 پر تقسیم کرنے سے حاصل ہوگا:

(a) 224	(b) 226	(c) 232	(d) 234
---------	---------	---------	---------

Q.No.2. A bus covers a distance of 1 288 km in 23 hour. How much distance would it cover in 11 hours? (1 × 2 = 2)

ایک بس 23 گھنٹے میں 1 288 کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتی ہے۔ 11 گھنٹے میں وہ کتنا فاصلہ طے کرے گی؟

Q.No.3. I have saved Rs. 1 620 from my pocket money. I want to distribute this amount 12 children. How much amount will each child get? (1 × 2 = 2)

میں نے اپنے جیب خرچ سے 1 620 روپے بچائے ہیں۔ یہ رقم 12 بچوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہوں۔ ہر بچے کو کتنے روپے ملیں گے؟

Q.No.4. Observe the given patterns, identify the rule and write the next two terms. (1 × 3 = 3)

دیے گئے نمونے کا مشاہدہ کریں، قانون کی نشان دہی کریں اور اگلی دو درجے لکھیں۔

106, 95, 84, 73, 62, _____, _____