

Time: 30 Minutes	Paper Math 5 (T-1)	Total Marks: 25
1st Month, 4th Week, 6th Day	Unit # 1	

Q.No.1. Choose the correct option. (1 × 13 = 13) درست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) Eight hundred seven thousand eight hundred can be written as in numerals:

آٹھ سو سات ہزار آٹھ سو ہندسوں میں لکھا جاسکتا ہے:

(a)	800 700	(b)	870 800	(c)	807 800	(d)	807 008
-----	---------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

ii) There are 136 789 Mathematics books and 200 699 Urdu books in a library. The total number of Mathematics and Urdu books are:

ایک لائبریری میں 136 789 ریاضی اور 200 699 اردو کی کتابیں ہیں۔ اردو اور ریاضی کی کل کتابیں ہیں:

(a)	337 488	(b)	336 488	(c)	338 288	(d)	339 588
-----	---------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

iii) What is product of 122 and 17 is? 122 اور 17 کا حاصل ضرب کیا ہے؟

(a)	2 107	(b)	2 217	(c)	2 017	(d)	2 074
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

iv) The next two terms of the patterns are: 100,96,91, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ نمونے کی اگلی دو قیمتیں ہیں: 100,96,91, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

(a)	84,77	(b)	85,76	(c)	85,78	(d)	83,74
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

v) The place value of 7 in the number 987 516 is: 987 516 میں 7 کی مقامی قیمت ہے:

(a)	700	(b)	7 000	(c)	70	(d)	7
-----	-----	-----	-------	-----	----	-----	---

vi) The greatest 6-digit number is: سب سے بڑا 6 ہندی عدد ہے:

(a)	99 999	(b)	100 000	(c)	899 809	(d)	999 999
-----	--------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

vii) The difference of 760 862 and 289 344 is: 760 862 اور 289 344 کا فرق ہے:

(a)	470 517	(b)	471 518	(c)	472 519	(d)	473 518
-----	---------	-----	---------	-----	---------	-----	---------

viii)  $16\ 620 \div 12 = ?$

(a)	1 395	(b)	1 375	(c)	1 285	(d)	1 385
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

ix) When we multiply a number by \_\_\_\_\_ we put 3 zeros to the right side.

جب ہم کسی عدد کو \_\_\_\_\_ سے ضرب کرتے ہیں تو اس کی دائیں جانب 3 صفریں لگاتے ہیں۔

(a)	10	(b)	100	(c)	1 000	(d)	1
-----	----	-----	-----	-----	-------	-----	---

x) 202 001 written as in expanded form: 202 001 کو توسیعی شکل میں لکھتے ہیں:

(a)	200 000 + 0 + 2 000 + 0 + 0 + 1	(b)	20 000 + 0 + 200 + 0 + 0 + 1
(c)	20 000 + 0 + 2 000 + 0 + 0 + 100	(d)	None of these

xi) The place of digit 8 in number 817 556: عدد 817 556 میں ہندسہ 8 کا مقام ہے:

(a)	ten thousands	دس ہزار	(b)	hundred thousands	سو ہزار
(c)	one thousands	ایک ہزار	(d)	hundreds	سینکڑے

xii) If the price of a book is 250 then the price of 12 books is:

اگر ایک کتاب کی قیمت 250 روپے ہو تو 12 کتابوں کی قیمت ہوگی:

(a)	Rs.2 500	2 500 روپے	(b)	Rs.2 700	2 700 روپے
(c)	Rs.3 000	3 000 روپے	(d)	Rs.3 500	3 500 روپے

xiii) The next three terms of the patterns are: 4,12,20,28 \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

نمونے کی اگلی تین قیمتیں ہیں 4,12,20,28, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_

(a)	36,42,50	(b)	36,44,52	(c)	36,44,54	(d)	36,42,54
-----	----------	-----	----------	-----	----------	-----	----------

Q.No.2. Solve the following. (4 x 2 = 8) درج ذیل کو حل کریں۔

i) Write the place and place value of the underline digit. 682 456

خط کشیدہ ہندسے کا مقام اور مقامی قیمت لکھیں۔ 682 456

ii) Solve:

a)  $766\ 488 + 676\ 202$

b)  $395\ 108 - 165\ 439$

iii) Find the product.

$78\ 543 \times 49$

iv) Identify the rule of the patterns and find the next 3 terms

نمونے کے اصول کی نشان دہی کریں اور اگلی تین قیمتیں لکھیں۔

780,880,980, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_.

Q.No.3. Salma has Rs.22 580. She wants to distribute them among 18 needy people. Find, (1 x 4 = 4)

a) how much money will each person get?

b) how much money will he left?

سلمیٰ کے پاس 22 580 روپے ہیں۔ ان کو وہ 18 ضرورت مند لوگوں میں تقسیم کرنا چاہتی ہے۔

معلوم کریں۔

(a) ہر شخص کو کتنے روپے ملیں گے؟

(b) کتنے روپے باقی بچیں گے؟