

Time: 30 Minutes

Paper Math 4

Total Marks: 25

1st Month, 1st Week, 6th Day	Syllabus: Revision Test Syllabus (1st week)
------------------------------	---

SECTION-I

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. ($1 \times 13 = 13$)
درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

1. Identify the place value of encircled digit 39⑦61:

دائرہ والے ہندسہ کی مقامی قیمت کی شناخت کریں 39⑦61 :

(a)	9 000	(b)	700	(c)	60	(d)	30 000
-----	-------	-----	-----	-----	----	-----	--------

2. Forty one thousand nine hundred ninety five is equal to:

اکتالیس ہزار نو سو پچانوے برابر ہے:

(a)	41 595	(b)	41 955	(c)	41 995	(d)	49 195
-----	--------	-----	--------	-----	--------	-----	--------

3. The place value of 5 in the number 12 256 is: عدد 12 256 میں 5 کی مقامی قیمت ہے:

(a)	5	(b)	50	(c)	500	(d)	5 000
-----	---	-----	----	-----	-----	-----	-------

4. 53 406 is equal to:

53 406 برابر ہے:

(a)	Fifty thousand three hundred forty six	پچاس ہزار تین سو چھیالیس
(b)	Fifty three thousand four hundred six	ترتین ہزار چار سو چھ
(c)	Fifty three thousand forty six	ترتین ہزار چھیالیس
(d)	Fifty three thousand four hundred sixty	ترتین ہزار چار سو ساٹھ

5. 53 091 _____ 53 091.

53 091.....53 091

(a)	>	(b)	<	(c)	=	(d)	none کوئی نہیں
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------------

6. The arrangement of numbers from the greatest to smallest is called:

اعداد کو بڑے سے چھوٹے کی طرف ترتیب دینا کہلاتا ہے:

(a)	ascending order	ترتیب صعودی	(b)	descending order	ترتیب نزولی
(c)	both (A) and (B)	(A) اور (B) دونوں	(d)	none of these	یہ تمام

7. 35 118 is smaller than:

35 118 سے چھوٹا ہے:

(a)	35 110	(b)	35 119	(c)	35 115	(d)	35 117
-----	--------	-----	--------	-----	--------	-----	--------

8. 79 300 is equal to:

79 300 برابر ہے۔

(a)	Ninety seven thousand and three hundred	ستانوے ہزار تین سو
(b)	Seven thousand nine hundred thirty	سات ہزار نو سو تیس
(c)	Seventy nine thousand three hundred	اہنتر ہزار تین سو
(d)	Seventy nine thousand three hundred three	ستانوے ہزار تین سو تین

9. In number 38 101, the place value of digit 8 is:

عدد 38 101 میں ہندسہ 8 کی مقامی قیمت ہے۔

(a)	800	(b)	8	(c)	8 000	(d)	80
-----	-----	-----	---	-----	-------	-----	----

10. What is the place of digit 8 in number 58 620? عدد 58 620 میں ہندسہ 8 کا مقام کیا ہے؟

(a)	tens	دہائیاں	(b)	hundreds	سینکڑے
(c)	thousands	ہزار	(d)	ten thousands	دس ہزار

11. The greatest 6-digit number is:

سب سے بڑا 6 ہندسی عدد ہے:

(a)	999 998	(b)	100, 000	(c)	999 999	(d)	900 999
-----	---------	-----	----------	-----	---------	-----	---------

12. Number 87 334 can be written as is expanded form:

عدد 87 334 کو توسیعی شکل میں لکھا جاسکتا ہے:

(a)	8 000 + 700 + 30 + 4	(b)	80 000 + 7 000 + 300 + 30 + 4
(c)	800 000 + 70 000 + 3 000 + 300 + 40	(d)	both b and c اور دونوں b اور c

13. 32 567 _____ 35 781.

32 567.....35 781

(a)	>	(b)	<	(c)	=	(d)	none کوئی نہیں
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------------

SECTION-II

Q.No.1. From the following question answers any FOUR questions. ($4 \times 2 = 8$)

مندرجہ ذیل سوالات میں سے کوئی سے چار سوالات کے مختصر جوابات دیں۔

(i) Write the following numbers in the expanded form. 69 273

درج ذیل اعداد کو توسیعی شکل میں لکھیں۔ 69 273

(ii) Write the following numbers in words. 67 459

درج ذیل اعداد کو الفاظ میں لکھیں۔ 67 459

(iii) Write the following number in descending order. 78 200 , 62 87 00, 75 110

درج ذیل اعداد کو ترتیب نزولی میں لکھیں۔ 78 200 , 62 87 00, 75 110

(iv) Write the following in numerals.

درج ذیل کو ہندسوں میں لکھیں۔

Fifteen thousand six hundred sixty

پندرہ ہزار چھ سو ساٹھ

(v) Compare the following numbers by using symbols (<, >, =) 37 256 _____ 54 490

علامات (<, >, =) کا استعمال کرتے ہوئے درج ذیل اعداد کا موازنہ کریں۔ 37 256 _____ 54 490

SECTION-III

Q.No.1. Write the following numbers in descending order. ($1 \times 4 = 4$)

درج ذیل اعداد کو ترتیب نزولی میں لکھیں۔

(i) 54 788 , 54 786 , 54 790 _____

(ii) 16 283, 26 133 , 14 394 _____