

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 2nd Day	Unit # 1: Factors and Multiples	

Q.1. Choose the correct options.  $(0.5 \times 6 = 3)$  - درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The ascending order of 1, -1, 0, 2, -3, 5 is:

1, -1, 0, 2, -3, 5 کی ترتیب صعودی ہے:

(a) -3, -1, 0, 1, 2, 5	(b) 0, -1, 1, 2, -3, 5	(c) 5, 2, 1, 0, -1, -3	(d) -1, 1, 0, -2, 3, 5
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

(ii) The absolute value of -7 is: -7 کی عددی قیمت ہے:

(a) -7	(b) 7	(c) 0	(d) -9
--------	-------	-------	--------

(iii) Which of the following is correct descending order?

درج ذیل میں سے کون سی درست ترتیب نزولی ہے؟

(a) -3, -1, 0, 5, 3, 1	(b) 1, 3, 5, 0, -1, -3
(c) 5, 3, 1, 0, -1, -3	(d) 5, 1, 3, 0, -1, -3

(iv) The absolute value of -43 is: -43 کی مطلق قیمت ہے:

(a) 0	(b) 43	(c) -43	(d) 1
-------	--------	---------	-------

(v) The ascending order of -2, -4, -6, 0, 2, 4, 6 is:

-2, -4, -6, 0, 2, 4, 6 کی ترتیب صعودی ہے:

(a) 6, 4, 2, 0, -2, -4, -6	(b) -6, -4, -2, 0, 2, 4, 6
(c) -6, -4, -2, 0, 6, 4, 2	(d) -6, -4, -2, 2, 4, 6, 0

(vi) Which of the following is correct descending order?

درج ذیل میں سے کون سی درست ترتیب نزولی ہے؟

(a) -18, -11, -7, 16, 9	(b) 16, 9, -18, -11, -7
(c) 16, 9, -7, -11, -18	(d) None of these ان میں سے کوئی نہیں

Q.2. Write the absolute value of the following integers.

درج ذیل صحیح اعداد کی عددی قیمت لکھیں۔  $(1 \times 2 = 2)$

(i) -2813 (ii) 0

Q.3. Arrange the integers in ascending and descending order.

صحیح اعداد کو ترتیب صعودی اور نزولی میں ترتیب دیں۔  $(1 \times 2 = 2)$  -7, 0, -4, 4, 3, -2, 1

Q.4. Arrange the absolute values of the following integers in descending order.  $(1 \times 3 = 3)$  - درج ذیل اعداد کی مطلق قیمت کو ترتیب نزولی میں لکھیں۔

109, -215, 0, -85, -141, 149, 215

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 2nd Day	Unit # 1: Factors and Multiples	

Q.1. Choose the correct options.  $(0.5 \times 6 = 3)$  - درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The ascending order of 1, -1, 0, 2, -3, 5 is:

1, -1, 0, 2, -3, 5 کی ترتیب صعودی ہے:

(a) -3, -1, 0, 1, 2, 5	(b) 0, -1, 1, 2, -3, 5	(c) 5, 2, 1, 0, -1, -3	(d) -1, 1, 0, -2, 3, 5
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

(ii) The absolute value of -7 is: -7 کی عددی قیمت ہے:

(a) -7	(b) 7	(c) 0	(d) -9
--------	-------	-------	--------

(iii) Which of the following is correct descending order?

درج ذیل میں سے کون سی درست ترتیب نزولی ہے؟

(a) -3, -1, 0, 5, 3, 1	(b) 1, 3, 5, 0, -1, -3
(c) 5, 3, 1, 0, -1, -3	(d) 5, 1, 3, 0, -1, -3

(iv) The absolute value of -43 is: -43 کی مطلق قیمت ہے:

(a) 0	(b) 43	(c) -43	(d) 1
-------	--------	---------	-------

(v) The ascending order of -2, -4, -6, 0, 2, 4, 6 is:

-2, -4, -6, 0, 2, 4, 6 کی ترتیب صعودی ہے:

(a) 6, 4, 2, 0, -2, -4, -6	(b) -6, -4, -2, 0, 2, 4, 6
(c) -6, -4, -2, 0, 6, 4, 2	(d) -6, -4, -2, 2, 4, 6, 0

(vi) Which of the following is correct descending order?

درج ذیل میں سے کون سی درست ترتیب نزولی ہے؟

(a) -18, -11, -7, 16, 9	(b) 16, 9, -18, -11, -7
(c) 16, 9, -7, -11, -18	(d) None of these ان میں سے کوئی نہیں

Q.2. Write the absolute value of the following integers.

درج ذیل صحیح اعداد کی عددی قیمت لکھیں۔  $(1 \times 2 = 2)$

(i) -2813 (ii) 0

Q.3. Arrange the integers in ascending and descending order.

صحیح اعداد کو ترتیب صعودی اور نزولی میں ترتیب دیں۔  $(1 \times 2 = 2)$  -7, 0, -4, 4, 3, -2, 1

Q.4. Arrange the absolute values of the following integers in descending order. - درج ذیل اعداد کی مطلق قیمت کو ترتیب نزولی میں لکھیں۔

109, -215, 0, -85, -141, 149, 215