

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

1st Month, 1st Week, 2nd Day Sub domain (i) Exercise 1.1 Q#3,4,5

Q.1. Choose the correct options. (1x5 = 5) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The absolute value of real number X is represented by:

حقیقی عدد کی عدی قیمت کو ظاہر کیا جاتا ہے:

(a)	X	(b)	X	(c)	XX	(d)	All
-----	---	-----	---	-----	----	-----	-----

(ii) The absolute value of -21 is: -21 کی عدی قیمت ہے:

(a)	-21	(b)	21	(c)	± 21	(d)	21
-----	-----	-----	----	-----	----------	-----	----

(iii) The absolute difference between -7 and -2:

-7 اور -2 کے درمیان عدی فرق ہے:

(a)	7	(b)	2	(c)	5	(d)	3
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) The absolute value of 88 is: 88 کی عدی قیمت ہے:

(a)	-88	(b)	± 88	(c)	both a & b اور b, دونوں a	(d)	88
-----	-----	-----	----------	-----	------------------------------	-----	----

(v) The absolute difference between -5 and 1 is:

-5 اور 1 کے درمیان عدی فرق ہے:

(a)	4	(b)	6	(c)	5	(d)	3
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(vi) Answer the following questions. درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

☆ Find the absolute value of following. (0.5x4 = 2)

درج ذیل کی عدی قیمت معلوم کریں۔

- (i) -36 (ii) 15 (iii) -100 (iv) -9

Q.3. Represent the following number on number line. (1x3=3)

درج ذیل عد کو نمبر لائن پر ظاہر کریں۔

- (i) $\sqrt{11}$ (ii) $\frac{-53}{3}$ (iii) $\frac{-5}{7}$

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

1st Month, 1st Week, 2nd Day Sub domain (i) Exercise 1.1 Q#3,4,5

Q.1. Choose the correct options. (1x5 = 5) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The absolute value of real number X is represented by:

حقیقی عدد کی عدی قیمت کو ظاہر کیا جاتا ہے:

(a)	X	(b)	X	(c)	XX	(d)	All
-----	---	-----	---	-----	----	-----	-----

(ii) The absolute value of -21 is: -21 کی عدی قیمت ہے:

(a)	-21	(b)	21	(c)	± 21	(d)	21
-----	-----	-----	----	-----	----------	-----	----

(iii) The absolute difference between -7 and -2:

-7 اور -2 کے درمیان عدی فرق ہے:

(a)	7	(b)	2	(c)	5	(d)	3
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) The absolute value of 88 is: 88 کی عدی قیمت ہے:

(a)	-88	(b)	± 88	(c)	both a & b اور b, دونوں a	(d)	88
-----	-----	-----	----------	-----	------------------------------	-----	----

(v) The absolute difference between -5 and 1 is:

-5 اور 1 کے درمیان عدی فرق ہے:

(a)	4	(b)	6	(c)	5	(d)	3
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(vi) Answer the following questions. درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

☆ Find the absolute value of following. (0.5x4 = 2)

درج ذیل کی عدی قیمت معلوم کریں۔

- (i) -36 (ii) 15 (iii) -100 (iv) -9

Q.3. Represent the following number on number line. (1x3=3)

درج ذیل عد کو نمبر لائن پر ظاہر کریں۔

- (i) $\sqrt{11}$ (ii) $\frac{-53}{3}$ (iii) $\frac{-5}{7}$