

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 3.1 Complete	

Q.1. Choose the correct options. (0.5 x 6 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The sum of (+9) and (+7) is: (+9) اور (+7) کا مجموعہ ہے:

(a)	+15	(b)	+16	(c)	+2	(d)	+17
-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----

(ii) The difference of (+2) and (-4) is: (+2) اور (-4) کا فرق ہے:

(a)	-2	(b)	+2	(c)	-6	(d)	+6
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

(iii) What is the sum of (-11) and (-16)?

(-11) اور (-16) کا مجموعہ کیا ہے؟

(a)	-5	(b)	+5	(c)	-27	(d)	+27
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(iv) (+15) + (-3) + (-5) = ?

(a)	-7	(b)	+7	(c)	+23	(d)	-23
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(v) The sum of two integers is -107. One of them is -49, what is other integer?

دو صحیح اعداد کا مجموعہ -107 ہے۔ ان میں سے ایک عدد -49 ہے۔ دوسرا صحیح عدد کیا ہے؟

(a)	-156	(b)	+156	(c)	-166	(d)	+166
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

(vi) The difference of (-81) and (+16) is: (-81) اور (+16) کا فرق ہے:

(a)	+97	(b)	-65	(c)	+65	(d)	-97
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. The difference between two integers is 48, one of them is 14. Find the other. (1x2=2)

دو صحیح اعداد کا فرق 48 ہے، ان میں سے ایک 14 ہے۔ دوسرا معلوم کریں۔

Q.3. Use number line to find the difference of 47 and -18. (1x2=2)

47 اور -18 کا نمبر لائن کے استعمال سے فرق معلوم کریں۔

Q.4. Verify the associative law of addition for the integers 17, -21 and 25.

(1x3=3)

صحیح اعداد 17، -21 اور 25 کے لیے جمع کی خاصیت تلازم ثابت کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 3.1 Complete	

Q.1. Choose the correct options. (0.5 x 6 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) The sum of (+9) and (+7) is: (+9) اور (+7) کا مجموعہ ہے:

(a)	+15	(b)	+16	(c)	+2	(d)	+17
-----	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----

(ii) The difference of (+2) and (-4) is: (+2) اور (-4) کا فرق ہے:

(a)	-2	(b)	+2	(c)	-6	(d)	+6
-----	----	-----	----	-----	----	-----	----

(iii) What is the sum of (-11) and (-16)?

(-11) اور (-16) کا مجموعہ کیا ہے؟

(a)	-5	(b)	+5	(c)	-27	(d)	+27
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(iv) (+15) + (-3) + (-5) = ?

(a)	-7	(b)	+7	(c)	+23	(d)	-23
-----	----	-----	----	-----	-----	-----	-----

(v) The sum of two integers is -107. One of them is -49, what is other integer?

دو صحیح اعداد کا مجموعہ -107 ہے۔ ان میں سے ایک عدد -49 ہے۔ دوسرا صحیح عدد کیا ہے؟

(a)	-156	(b)	+156	(c)	-166	(d)	+166
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

(vi) The difference of (-81) and (+16) is: (-81) اور (+16) کا فرق ہے:

(a)	+97	(b)	-65	(c)	+65	(d)	-97
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. The difference between two integers is 48, one of them is 14. Find the other. (1x2=2)

دو صحیح اعداد کا فرق 48 ہے، ان میں سے ایک 14 ہے۔ دوسرا معلوم کریں۔

Q.3. Use number line to find the difference of 47 and -18. (1x2=2)

47 اور -18 کا نمبر لائن کے استعمال سے فرق معلوم کریں۔

Q.4. Verify the associative law of addition for the integers 17, -21 and 25.

(1x3=3)

صحیح اعداد 17، -21 اور 25 کے لیے جمع کی خاصیت تلازم ثابت کریں۔