

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.

درست جواب کا انتخاب کریں۔ ($0.5 \times 6 = 3$)

(i) The sum of (+9) and (+7) is:

کا مجموعہ ہے: اور (+9) + (+7)

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

(ii) The difference of (+2) and (-4) is:

کا فرق ہے: اور (-4) - (+2)

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

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

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 سچے اعداد کا مجموعہ -107 ہے۔ ان میں سے ایک عدد -49 ہے۔ دوسرے سچے عدد کیا ہے؟

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

(vi) The difference of (-81) and (+16) :

اور (+16) - (-81) کا فرق ہے:

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

☆ Answer the following questions:

درج زیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. The difference between two integers is 48, one of them is 14. Find the other.

(1x2=2)

دو سچے اعداد کا فرق 48 ہے، ان میں سے ایک 14 ہے۔ دوسرے معلوم کریں۔

Q.3. Use number line to find the difference of 47 and -18.

(1x2=2)

-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)

سچے 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.

درست جواب کا انتخاب کریں۔ ($0.5 \times 6 = 3$)

(i) The sum of (+9) and (+7) is:

کا مجموعہ ہے: اور (+9) + (+7)

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

(ii) The difference of (+2) and (-4) is:

کا فرق ہے: اور (-4) - (+2)

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

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

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 سچے اعداد کا مجموعہ -107 ہے۔ ان میں سے ایک عدد -49 ہے۔ دوسرے سچے عدد کیا ہے؟

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

(vi) The difference of (-81) and (+16) :

اور (+16) - (-81) کا فرق ہے:

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

☆ Answer the following questions:

درج زیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. The difference between two integers is 48, one of them is 14. Find the other.

(1x2=2)

دو سچے اعداد کا فرق 48 ہے، ان میں سے ایک 14 ہے۔ دوسرے معلوم کریں۔

Q.3. Use number line to find the difference of 47 and -18.

(1x2=2)

-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)

سچے اعداد 17, -21 اور 25 کے لیے جمع کی خاصیت تلازم ثابت کریں۔