★ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Translate \triangle ABC with vertices A(-2, 0), B(-5, 2) and C(-3, -6), 7 units right and 2 units upward. (1x5=5)

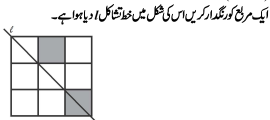
مثلث ABC کے راس (A, -2, 0) دار (B(-5, 2)، A(-2, 0) ہیں، آئییں 7 یونٹ دائیں اور 2 یونٹ اوپر تبدیل کریں۔

Q.2. Find a translation when a point A (1, -2) is moved to the point A'(-3, 5).

جب ایک نقطه (A(1, -2) دوسرے نقطه (A'(-3, 5) کی طرف حرکت کرتا ہے تواس کی تبدیلی معلوم کریں۔

Q.3. Shade one square so that the diagram has the given line of symmetry l.

(1x3=3)



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
5th Month, 4th Week, 4th Day		Review Ex	ercise 4 Q # (18 to 21)

Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Translate $\triangle ABC$ with vertices A(-2, 0), B(-5, 2) and C(-3, -6), units right and 2 units upward. (1x5=5)

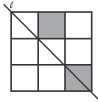
ا المعالم ال

Q.2. Find a translation when a point A (1, -2) is moved to the point A'(-3, 5).

جب ایک نقطه (A(1, -2) دوسرے نقطه (A'(-3, 5) کی طرف حرکت کرتا ہے تواس کی تبدیلی معلوم کریں۔

Q.3. Shade one square so that the diagram has the given line of symmetry l.

ایک مربع کورنگدار کریں اس کی شکل میں خطاتشا کل ا دیا ہواہے۔



Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
5th Month, 4th Week, 4th Day		Review Ex	ercise 4 Q # (18 to 21)

★ Answer the following questions:

درج ذمل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Translate \triangle ABC with vertices A(-2, 0), B(-5, 2) and C(-3, -6), 7 units right and 2 units upward. (1x5=5)

C(-3,-6) اور C(-3,-6) اور C(-3,-6) ہیں، انہیں 7 یونٹ دائیں اور 2 یونٹ او پر تبدیل کریں۔

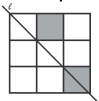
Q.2. Find a translation when a point A (1, -2) is moved to the point A'(-3, 5).

جب ایک نقطہ A(1,-2) دوسرے نقطہ A(5,-3) کی طرف حرکت کرتا ہے تو اس کی تبدیلی معلوم کریں۔

Q.3. Shade one square so that the diagram has the given line of symmetry l.

(1x3=3)

ایک مرابع کورنگدار کریں اس کی شکل میں خط تشاکل ا دیا ہوا ہے۔



Time: 10 Minute	es	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
5th Month, 4th Week, 4th Day		Review Ex	ercise 4 Q # (18 to 21)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Translate \triangle ABC with vertices A(-2, 0), B(-5, 2) and C(-3, -6), units right and 2 units upward. (1x5=5)

ABC اور B(-5,2)، B(-5,2) اور ABC ایونث دائیں اور ABC بین اور ABC اور ABC اور ABC اور ABC اور ABC

Q.2. Find a translation when a point A (1, -2) is moved to the point A'(-3, 5).

جُب ایک نقطه (A(1, −2) دوسر سے نقطه (A' ,3, 5)' A کی طرف حرکت کرتا ہے تو اس کی تبدیلی معلوم کریں۔

Q.3. Shade one square so that the diagram has the given line of symmetry \vec{l} .

ایک مربع کورنگدار کریں اس کی شکل میں خط تشاکل ا دیا ہواہے۔

