Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 4th Day		Exercise 8.2 Q # (4, 5, 6)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The parallel sides of a trapezium are 25cm and 30cm and its area is 192.5cm^2 . What is the height of trapezium? (1x5=5)

ذوزنقد کی متوازی اصلاع کی لمبائیاں 25 سینٹی میٹر اور 30 سینٹی میٹر ہیں۔اس کا رقبہ 192.5 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقتہ کی اُونیجائی معلوم کریں۔

Q.2. The area of a parallelogram is 126 cm^2 and its perpendicular height is 9cm. Find its base. Also calculate its perimeter. (1x5=5)

متوازی اصلاع کارقبہ 126 مربع سینٹی میٹر ہےاوراس کی عمودی اُونچائی 9 سینٹی میٹر ہے۔اس کا قاعدہ معلوم کریں۔ نیز اس کا احاط بھی معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 4th Day		Exercise 8.2 Q # (4, 5, 6)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The parallel sides of a trapezium are 25cm and 30cm and its area is 192.5cm^2 . What is the height of trapezium? (1x5=5)

ذوزنقة کی متوازی اصلاع کی لمبائیاں 25 سینٹی میٹر اور 30 سینٹی میٹر ہیں۔اس کا رقبہ 192.5 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقة کی اُونیجائی معلوم کریں۔

Q.2. The area of a parallelogram is 126 cm^2 and its perpendicular height is 9cm. Find its base. Also calculate its perimeter. (1x5=5)

متوازی اصلاع کارقبہ 126 مربع سینٹی میٹر ہے اور اس کی عمودی اُونچائی 9 سینٹی میٹر ہے۔اس کا قاعدہ معلوم کریں۔ نیز اس کا احاط بھی معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 4th Day		Exercise 8.2 Q # (4, 5, 6)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The parallel sides of a trapezium are 25cm and 30cm and its area is 192.5cm^2 . What is the height of trapezium? (1x5=5)

ذوزنقه کی متوازی اضلاع کی لمبائیاں 25 سینٹی میٹر اور 30 سینٹی میٹر ہیں۔اس کا رقبہ 192.5 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقه کی اُونچائی معلوم کریں۔

Q.2. The area of a parallelogram is 126 cm² and its perpendicular height is 9cm. Find its base. Also calculate its perimeter. (1x5=5)

متوازی اضلاع کارقبہ 126 مربع سینٹی میٹر ہے اوراس کی عمودی اُونچائی 9 سینٹی میٹر ہے۔اس کا قاعدہ معلوم کریں۔ نیز اس کا احاط بھی معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 4th Day		Exercise 8.2 Q # (4, 5, 6)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The parallel sides of a trapezium are 25cm and 30cm and its area is 192.5cm^2 . What is the height of trapezium? (1x5=5)

ذوزنقه کی متوازی اضلاع کی لمبائیاں 25 سینٹی میٹراور 30 سینٹی میٹر ہیں۔اس کا رقبہ 192.5 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقه کی اُونچائی معلوم کریں۔

Q.2. The area of a parallelogram is 126 cm^2 and its perpendicular height is 9cm. Find its base. Also calculate its perimeter. (1x5=5)

ر میں اور اصلاع کا رقبہ 126 مربع سنٹی میٹر ہےاوراس کی عمودی اُونچائی 9 سینٹی میٹر ہے۔اس کا قاعدہ معلوم کریں۔ نیز اس کا احاط بھی معلوم کریں۔