☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The height of a triangular garden is 55m and base is 90m. Find the number of flowers in the garden if 20 flowers are in the area of each square metre. (1x5=5)

ایک مثلثی باغ کی لمبائی 55 میٹر اور قاعدہ 90 میٹر ہے۔ باغ میں پھولوں کی تعداد معلوم کریں۔ اگر ہر مرابع میٹر میں پھولوں کی تعداد 20 ہو۔ تعداد 20 ہو۔

Q.2. A trapezium has a longer base that is 25cm and the height is 5cm. The area of trapezium is 200cm². What is the shorter base of the trapezium? (1x5=5)

ذوزنقة كالمبا قاعدہ 25 سينٹی ميٹراوراُونچائی 5 سينٹی ميٹر ہے۔ ذوزنقة كارقبہ 200 مربع سينٹی ميٹر ہے۔ ذوزنقة كاچھوٹارقبہ معلوم كريں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 5th Day		Exercise 8.2 Q # (7, 8)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The height of a triangular garden is 55m and base is 90m. Find the number of flowers in the garden if 20 flowers are in the area of each square metre. (1x5=5)

ایک مثلثی باغ کی لمبائی 55 میٹر اور قاعدہ 90 میٹر ہے۔ باغ میں پھولوں کی تعداد معلوم کریں۔اگر ہر مربع میٹر میں پھولوں کی تعداد 20مو۔

Q.2. A trapezium has a longer base that is 25cm and the height is 5cm. The area of trapezium is $200 \, \text{cm}^2$. What is the shorter base of the trapezium? (1x5=5)

ذوز نقتہ کا لمبا قاعدہ 25 سینٹی میٹر اوراُونچائی 5 سینٹی میٹر ہے۔ ذوز نقنہ کا رقبہ 200 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوز نقنہ کا چھوٹا رقبہ معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 5th Day		Exercise 8.2 Q # (7, 8)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The height of a triangular garden is 55m and base is 90m. Find the number of flowers in the garden if 20 flowers are in the area of each square metre. (1x5=5)

ایک مثلی باغ کی لمبائی 55 میٹر اور قاعدہ 90 میٹر ہے۔ باغ میں پھولوں کی تعداد معلوم کریں۔ اگر ہر مرابع میٹر میں پھولوں کی تعداد 20 ہو۔ تعداد 20 ہو۔

Q.2. A trapezium has a longer base that is 25cm and the height is 5cm. The area of trapezium is 200cm^2 . What is the shorter base of the trapezium? (1x5=5)

ذوز نقه کالمبا قاعدہ 25 سینٹی میٹر اور اُونچائی 5 سینٹی میٹر ہے۔ ذوز نقه کا رقبہ 200 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوز نقه کا چھوٹا رقبہ معلوم کریں ۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 2nd Week, 5th Day		Exercise 8.2 Q # (7, 8)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. The height of a triangular garden is 55m and base is 90m. Find the number of flowers in the garden if 20 flowers are in the area of each square metre. (1x5=5)

ایک مثلثی باغ کی لمبائی 55 میٹر اور قاعدہ 90 میٹر ہے۔ باغ میں پھولوں کی تعداد معلوم کریں۔اگر ہر مربع میٹر میں پھولوں کی تعداد 20 ہو۔

Q.2. A trapezium has a longer base that is 25cm and the height is 5cm. The area of trapezium is 200cm^2 . What is the shorter base of the trapezium? (1x5=5)

ذوزنقہ کالمبا قاعدہ 25 سینٹی میٹراوراُونچائی 5 سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقہ کا رقبہ 200 مربع سینٹی میٹر ہے۔ ذوزنقہ کا چھوٹا رقبہ معلوم کریں۔