Time: 10 Minutes Paper Math 7 (T-1) Total Marks: 10

4th Month, 1st Week, 2nd Day Exercise 3.1 Q # (3,4,5)

**★** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Sana bought 20m 75cm of cloth and she used 15m 85cm from it. How much cloth is left with her in cm? (1x3=3)

ثنانے20 میٹر 75 سینٹی میٹر کیڑا خریدااوراس نے 15 میٹر 85 سینٹی میٹراستعال کیا۔اس کے پاس کتنا کیڑاسینٹی میٹروں میں بیا؟

Q.2. The length of two ropes are 20cm 2mm and 15cm 9mm. What is the difference between the lengths of two ropes in mm? (1x3=3) دورسیول کی لمبائیال 20 سینٹی میٹر 2 ملی میٹر اور 15 سینٹی میٹر 9 ملی میٹر ہیں۔ دونوں رسیول کی لمبائیوں کے درمیان فرق ملی میٹر میں معلوم کریں۔

Q.3. The distance between Azra's house and Masjid is 4500m. The distance between Ayesha's house and Masjid is 7600m. Whose house is near to the Masjid and how much in km? (1x4=4)

عذراکے گھر اورمسجد کا درمیانی فاصلہ 4500 میٹر ہے۔ عائشہ کے گھر اورمسجد کا درمیانی فاصلہ 7600 میٹر ہے۔ س کا گھر مسجد ک قریب تر ہے؟ اور وہ فاصلہ کلومیٹر میں کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 1st Week, 2nd Day		Exercise 3.1 Q # (3,4,5)	

**☆** Answer the following questions:

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔
- Q.1. Sana bought 20m 75cm of cloth and she used 15m 85cm from it. How much cloth is left with her in cm? (1x3=3)

ثنانے 20 میٹر 75 سینٹی میٹر کیڑا فریدااوراس نے 15 میٹر 85 سینٹی میٹراستعال کیا۔اس کے پاس کتنا کیڑاسینٹی میٹروں میں بیجا؟

Q.2. The length of two ropes are 20cm 2mm and 15cm 9mm. What is the difference between the lengths of two ropes in mm? (1x3=3)

رو 120 دورسیوں کی کسبائیاں20 سینٹی میٹر 2 ملی میٹر اور 15 سینٹی میٹر و ملی میٹر ہیں۔ دونوں رسیوں کی کسبائیوں کے درمیان فرق ملی میٹر میں معلوم کریں۔ معلوم کریں۔

Q.3. The distance between Azra's house and Masjid is 4500m. The distance between Ayesha's house and Masjid is 7600m. Whose house is near to the Masjid and how much in km? (1x4=4)

عذرا کے گھر اورمبحد کا درمیانی فاصلہ 4500 میٹر ہے۔ عائشہ کے گھر اورمبجد کا درمیانی فاصلہ 7600 میٹر ہے۔ س کا گھر مبجد کے قریب تر ہے؟ اور وہ فاصلہ کلومیٹر میں کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 1st Week, 2nd Day		Exercise 3.1 Q # (3,4,5)	

**★** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Sana bought 20m 75cm of cloth and she used 15m 85cm from it. How much cloth is left with her in cm? (1x3=3)

ثنانے 20 میٹر 75 سینٹی میٹر کیڑا خریدااوراس نے 15 میٹر 85 سینٹی میٹراستعال کیا۔اس کے پاس کتنا کیڑاسینٹی میٹروں میں بچا؟

Q.2. The length of two ropes are 20cm 2mm and 15cm 9mm. What is the difference between the lengths of two ropes in mm? (1x3=3) دورسیول کی کمبائیال 20 سینٹی میٹر 2 ملی میٹر اور 15 سینٹی میٹر 9 ملی میٹر میں۔ دونوں رسیول کی کمبائیوں کے درمیان فرق ملی میٹر میں معلوم کر س

Q.3. The distance between Azra's house and Masjid is 4500m. The distance between Ayesha's house and Masjid is 7600m. Whose house is near to the Masjid and how much in km? (1x4=4)

عذراکے گھر اورمسجد کا درمیانی فاصلہ 4500 میٹر ہے۔ عائشہ کے گھر اورمسجد کا درمیانی فاصلہ 7600 میٹر ہے۔ کس کا گھر مسجد کے قریب تر ہے؟ اور وہ فاصلہ کلومیٹر میں کتنا ہوگا؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
4th Month, 1st Week, 2nd Day		Exercise 3.1 Q # (3,4,5)	

**☆** Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.1. Sana bought 20m 75cm of cloth and she used 15m 85cm from it. How much cloth is left with her in cm? (1x3=3)

نٹانے20 میٹر 75 سینٹی میٹر کپڑ اخریدااوراُس نے15 میٹر 85 سینٹی میٹراستعال کیا۔اس کے پاس کتنا کپڑ اسینٹی میٹروں میں بچا؟

Q.2. The length of two ropes are 20cm 2mm and 15cm 9mm. What is the difference between the lengths of two ropes in mm? (1x3=3) دورسیول کی لمبائیال 20 سینٹی میٹر 2 ملی میٹر اور 15 سینٹی میٹر و کلی میٹر ہیں۔ دونوں رسیول کی لمبائیول کے درمیان فرق ملی میٹر میں

Q.3. The distance between Azra's house and Masjid is 4500m. The distance between Ayesha's house and Masjid is 7600m. Whose house is near to the Masjid and how much in km? (1x4=4)

عذرا کے گھر اورمبجد کا درمیانی فاصلہ 4500 میٹر ہے۔ عائشہ کے گھر اورمسجد کا درمیانی فاصلہ 7600 میٹر ہے۔ کس کا گھر مسجد کے قریب تر ہے؟ اور وہ فاصلہ کلومیٹر میں کتنا ہوگا؟