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

2nd Month, 1st Week, 4th Day Exercise 1.12 Q # (1 to 5)

★ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- Q.1. Hassan earns Rs. 3500 in 5 days. What is his pay for one day? (1x2=2) حسن 5 دنوں میں 3500 دو لیے کما تا ہے۔ اس کی ایک دن کی کما تی کہ دنوں میں دن کی کما تی کہ دنوں میں دن کی کما تی کہ دنوں میں کما تی کہ دن کی کما تی کہ دن کی کما تی کہ دنوں میں کہ دنوں میں کہ دنوں میں کما تی کہ دنوں میں کہ دنوں میں کما تی کہ دنوں میں کہ دنوں میں کہ دنوں میں کما تی کہ دنوں میں کہ دنوں کمی کہ دنوں کی کما تی کہ دنوں میں کہ دنوں کی کما تی کہ دنوں کی کہ دنوں کی
- Q.2. A car covers 220km in 11 litres. Find the rate of kilometre per litre. If car travels 400 km, then what will be the fuel consumption in litres? (1x3=3) الك كار 220 كلوميشركا فاصله 11 لشريين طي كرتى ہے۔ فی لشر كلوميشرشرح معلوم كريں۔ اگر كار 400 كلوميشركا فاصله طي كرتے ہوگا؟
- Q.3. Moeen cooked 10 dishes in 2 hours. What will be the speed of cooking dishes per hour? How much dishes will he cook in 8 hours? (1x2=2) معین نے 2 گھنٹے میں 10 قسم کے کھانے تیار کیے۔اس کی فی گھنٹا کھانا بنانے کی رفار کیا ہوگی؟ و 80 گھنٹے میں کنٹے قسم کے کھانے بناسکے گا؟
- Q.4. The cost of 25 units of electricity is Rs. 375. Find the cost of 75 units of electricity.

 (1x3=3)

 25 يون يجل كي قيت 375رو يه سير يجل كي 75 يون كي قيت معلوم كرير .

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
2nd Month, 1st Week, 4th Day		Exercise 1.12 Q # (1 to 5)	

☆ Answer the following questions:

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔
- Q.1. Hassan earns Rs. 3500 in 5 days. What is his pay for one day? (1x2=2) $^{\circ}$ $^$
- Q.2. A car covers 220km in 11 litres. Find the rate of kilometre per litre. If car travels 400 km, then what will be the fuel consumption in litres? (1x3=3) ايك كار 220 كلوميٹر كا فاصلہ 11 لٹر میں طے كرتی ہے۔ فی لٹر كلوميٹر شرح معلوم كریں۔ اگر كار 400 كلوميٹر كا فاصلہ طے كرتے تقط لٹر ايندھن قربے ہوگا؟
- Q.3. Moeen cooked 10 dishes in 2 hours. What will be the speed of cooking dishes per hour? How much dishes will he cook in 8 hours? (1x2=2) معین نے 2 گھنٹے میں 10 قتم کے کھانے تیار کیے۔اس کی فی گھنٹا کھانا بنانے کی رفتار کیا ہوگی؟ وو8 گھنٹے میں کتنے قتم کے کھانے بنا سکرگا؟
- Q.4. The cost of 25 units of electricity is Rs. 375. Find the cost of 75 units of electricity.

 (1x3=3)

ر المستقب المستقب المستقبل كالمستقبل كالمستقب المستقبل كالم قيت معلوم كرير _ ...

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
2nd Month, 1st Week, 4th Day		Exercise 1.12 Q # (1 to 5)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- Q.1. Hassan earns Rs. 3500 in 5 days. What is his pay for one day? (1x2=2) حسن 5 دنوں میں 3500 دو یے کما تا ہے۔ اس کی ایک دن کی کما کی کیا ہوگی؟
- Q.2. A car covers 220km in 11 litres. Find the rate of kilometre per litre. If car travels 400 km, then what will be the fuel consumption in litres? (1x3=3) الكيكار 220 كلوميشر كا فاصله 11 لشريين طيكرتي ہے۔ فی لٹر كلوميشرشرح معلوم كریں۔ اگر كار 400 كلوميشر كا فاصله طيكر بيتو الشريان هي ترج ہوگا؟
- Q.3. Moeen cooked 10 dishes in 2 hours. What will be the speed of cooking dishes per hour? How much dishes will he cook in 8 hours? (1x2=2) معین نے 2 گھنٹوں میں 10 فتم کے کھانے تیار کیے۔اس کی فی گھنٹا کھانا بنانے کی رفتار کیا ہوگی؟ و 80 گھنٹے میں کتنے فتم کے کھانے بنا سکے گا؟
- Q.4. The cost of 25 units of electricity is Rs. 375. Find the cost of 75 units of electricity.

 (1x3=3)

25 یونٹ بجلی کی قیت 375روپ ہے۔ بجلی کے 75 یونٹ کی قیت معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)		Total Marks: 10
2nd Month, 1st Week, 4th Day		Exercise 1.12 Q # (1 to 5)	

☆ Answer the following questions:

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- Q.1. Hassan earns Rs. 3500 in 5 days. What is his pay for one day? (1x2=2) حسن 5 دنوں میں 3500 درویے کما تاہے۔ اس کی ایک دن کی کمائی کیا ہوگی؟
- Q.2. A car covers 220km in 11 litres. Find the rate of kilometre per litre. If car travels 400 km, then what will be the fuel consumption in litres? (1x3=3) ایک کار 220 کلومیٹر کا فاصلہ 11 کٹر میں طے کرتی ہے۔ فی کٹر کلومیٹر شرح معلوم کریں۔اگر کار 400 کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتے تھے لئر کایدھن خرج ہوگا؟
- Q.3. Moeen cooked 10 dishes in 2 hours. What will be the speed of cooking dishes per hour? How much dishes will he cook in 8 hours? (1x2=2) معین نے 2 گھنٹے میں 10 فتم کے کھانے تیار کیے۔اس کی فی گھنٹا کھا نا بنانے کی رفتار کیا ہوگی؟ وو8 گھنٹے میں کتنے فتم کے کھانے بناسکے گا؟
- Q.4. The cost of 25 units of electricity is Rs. 375. Find the cost of 75 units of electricity.

 (1x3=3)

25 یونے بکل کی قیت 375روپے ہے۔ بکل کے 75 یونٹ کی قیت معلوم کریں۔