Time: 10 Minutes Paper Math 8 (T-5) Total Marks: 10

3rd Month, 2nd Week, 5th Day Review Exercise: Q# (14, 15, 16, 17)

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ (2.5 × 4 = 10) Answer the following questions:
- Q.1. Faheem got his car insured at a rate of 3% profit. The worth of his car Rs. 850000, Find the total amount paid as premium of rate of defreciation is 10% per year.

قنیم نے اپنی گاڑی کا 3 فی صدمنافع کی شرح سے بیمہ کروایاس کی گاڑی کی مالیت 850000روپے ہے۔ پر بیمیم کے طور پر اداکی گئی کل رقم معلوم کریں۔اگر قیت میں کی کی شرح 10 فی صدسالا نہہے۔

- Q.2. Aslam started a business with Rs. 35,000. After 3 months Akram joined the business with Rs. 4000 and after 6 months Ashgar invested Rs. 5000. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 1620. Find the share of each in the profit.
- اسلم نے 35000 روپے سے کاروبار شروع کیا۔ 3 ماہ بعد اکرم نے 4000 روپے سے کاروبار میں حصہ ڈالا 6 ماہ بعد اصغر نے 5000 روپے لگائے سال کے آخر میں اُنھوں نے 1620 روپے منافع کمایا۔ منافع میں ہرایک کا حصہ معلوم کریں۔
- Q.3. Asghar Ali died leaving assets worth Rs. 625275. Funeral expenses were Rs. 5275. He had to pay RS. 50,000 as debt. After making these payments, his widow shall get  $\frac{1}{8}$  of the remaining property. Find the share of his son and one daughter when share of of son is double the share of his daughter.

اصنرعلی 625275 روپ کے اٹاثے چھوڑ کر مراجنازے پر 5275 روپ خرچہ آیا۔اسے 50000 بطور قرض اوا کرنا تھا ان اوائیکیوں کے بعداس کی بیوہ کو ہاتی جائیداو  $\frac{1}{8}$  حصلیں گے۔اس کے بیٹے اور ایک بیٹی کا حصہ معلوم کریں جب کہ اس کے بیٹے کا حصہ بیٹی کے حصے سے دوگنا ہوجائے۔

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ (2.5 × 4 = 10) Answer the following questions:
- Q.1. Faheem got his car insured at a rate of 3% profit. The worth of his car Rs. 850000, Find the total amount paid as premium of rate of defreciation is 10% per year.

فہیم نے اپنی گاڑی کا 3 فی صدمنافع کی شرح سے بیمہ کروایاس کی گاڑی کی مالیت 850000روپے ہے۔ پر بیمیم کے طور پر اوا کی گئی کل رقم معلوم کریں۔ اگر قیت میں کمی کی شرح 10 فی صدسالا نہہے۔

- Q.2. Aslam started a business with Rs. 35,000. After 3 months Akram joined the business with Rs. 4000 and after 6 months Ashgar invested Rs. 5000. At the end of the year, they earned a profit of Rs. 1620. Find the share of each in the profit.
- اسلم نے 35000 روپے سے کاروبار شروع کیا۔ 3 ماہ بعد اکرم نے 4000 روپے سے کاروبار میں حصہ ڈالا 6 ماہ بعد اصغر نے 5000 روپے لگائے سال کے آخر میں اُنھوں نے 1620 روپے منافع کمایا۔ منافع میں ہرایک کا حصہ معلوم کریں۔
- Q.3. Asghar Ali died leaving assets worth Rs. 625275. Funeral expenses were Rs. 5275. He had to pay RS. 50,000 as debt. After making these payments, his widow shall get  $\frac{1}{8}$  of the remaining property. Find the share of his son and one daughter when share of of son is double the share of his daughter.

ا صغر علی 625275 روپے کے اٹاٹے جھوڑ کر مراجنازے پر 5275 روپے خرچہ آیا۔اسے 50000 بطور قرض ادا کرنا تھا ان ادائیکیوں کے بعداس کی بیوہ کو ہاتی جائیداد  $\frac{1}{8}$  حصملیں گے۔اس کے بیٹے اورا یک بیٹی کا حصہ معلوم کریں جب کہ اس کے بیٹے کا حصہ بٹی کے حصے سے دوگنا ہوجائے۔