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

3rd Month, 1st Week, 5th Day Exercise 1.23 Complete

- درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ Answer the following questions: (2.5×4 = 10)
- Q.1. Aslam and Akram invested Rs. 27,000 and Rs. 30,000 to start a business. If they earned a profit of Rs. 66,500 at the end of the year, find the profit of each one.

اسلم اورا کرم نے بالترتیب 27000 اور 30,000 روپے لگا کرکاروبار شروع کیا۔ اگر اُنھوں نے سال کے آخر میں 66500 روپے منافع کمایا ہے۔ ہرایک کا نفع معلوم کریں۔

Q.2. Amina and Maryam started a business with investment of Rs. 30,000 and Rs. 40,000 respectively in one year. At the end of the year they earned a profit of Rs. 84,00. Find the share of each one.

آمنداور مریم نے 30000 اور 40000 روپے کی لاگت سے ایک سال میں کاروبار شروع کیا۔ سال کے آخر میں 84,00 روپے نفع ہوا ہرایک کا حصہ معلوم کریں۔

Q.3. Two partners contributed Rs. 4000 and Rs. 3000 1st contributed for 9 months and the 2nd contributed the amount for 7 months. Divide a profit of Rs. 11,500 between the partners.

دوشراکت داروں نے4000روپے اور 3000روپے کا تعاون کیا۔ پہلے نے 9 ماہ کے لیے اور دوسرے نے 7 ماہ کے لیے رقم کا تعاون کیاشراکت داروں کے درمیان 11500 روپے کا منافع تقسیم کریں۔

Q.4. Saad, Saud and Saced started a business with capital of Rs. 12,000 Rs. 18,000 and Rs. 24,000 respectively. At the end of the year they suffered with a loss of Rs. 13,500. Find the share of each in this loss.

سعد، سعود اور سعید نے بالترتیب 12,000 روپے، 18,000 روپے اور 24,000 روپے کے سر مائے سے کا روبار شروع کیا۔ سال کے آخر میں ان کو 13,500 روپے کا نقصان ہوا نقصان میں ہرایک کا حصہ معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-5)		Total Marks: 10
3rd Month, 1st Week, 5th Day		Exercise 1.23 Complete	

- Q.1. Aslam and Akram invested Rs. 27,000 and Rs. 30,000 to start a business. If they earned a profit of Rs. 66,500 at the end of the year, find the profit of each one.

اسلم اورا کرم نے بالترتیب 27000 اور 30,000 روپے لگا کرکاروبار شروع کیا۔اگر اُنھوں نے سال کے آخر میں 66500 روپے منافع کمایا ہے۔ ہرایک کا نفع معلوم کریں۔

Q.2. Amina and Maryam started a business with investment of Rs. 30,000 and Rs. 40,000 respectively in one year. At the end of the year they earned a profit of Rs. 84,00. Find the share of each one.

آمنہ اور مریم نے 30000 اور 40000 روپے کی لاگت سے ایک سال میں کاروبار شروع کیا۔ سال کے آخر میں 84,00 روپے نفع ہوا ہرایک کا حصہ معلوم کریں۔

Q.3. Two partners contributed Rs. 4000 and Rs. 3000 1st contributed for 9 months and the 2nd contributed the amount for 7 months. Divide a profit of Rs. 11,500 between the partners.

دوشراکت داروں نے4000روپےاور 3000روپے کا تعاون کیا۔ پہلے نے 9 ماہ کے لیےاوردوسرے نے 7 ماہ کے لیےرقم کا تعاون کیاشراکت داروں کے درمیان 11500روپے کا منافع تقسیم کریں۔

Q.4. Saad, Saud and Saeed started a business with capital of Rs. 12,000 Rs. 18,000 and Rs. 24,000 respectively. At the end of the year they suffered with a loss of Rs. 13,500. Find the share of each in this loss.

سعد، سعوداور سعید نے بالتر تیب 12,000 روپے، 18,000 روپے اور 24,000 روپے کے سرمائے سے کاروبار شروع کیا۔ سال کے آخر میں ان کو 13,500 روپے کا نقصان ہوا نقصان میں ہرا کیک کا حصہ معلوم کریں۔