

## Mathematics - 10th Class Mathematics Urdu Medium Chapter 4 Preparation

Q1.

Ans 1:

Q2. جزوی کسور کی تعریف کریں.

Ans 1: اگر کسی بھی دی گئی کسور کو دو یا اس سے زیادہ کسور کے حاصل جمع کے طور پر لکھا جاسکے تو وہ کسور دی گئی کسور کے اجزاء یا جزوی کسور کہلاتی ہیں۔

Q3. غیر واجب کسور کیا ہوتی ہے؟

Ans 1: کے درجہ کے برابر ہو یا زیادہ ہوتو اسے غیر واجب کسور کہتے ہیں  $(D(x))$  کا درجہ کثیر رقمی  $(N(x))$  اگر کسی ناطق کسور میں کثیر رقمی

Q4. واجب کسور کی تعریف کریں.

Ans 1: کے درجہ سے کم ہوتو وہ کسور واجب کسور کہلاتی ہے  $(D(x))$  کا درجہ نسب نما میں کثیر رقمی  $(N(x))$  اگر کسی ناطق کسور میں شمار کنندہ میں کثیر رقمی

Q5. کسی کی تعریف کریں.

Ans 1: دو اعداد یا دو الجبری جملوں کی نسبت کو کسور کہتے ہیں۔ نسبت کو بار (-) سے ظاہر کرتے ہیں۔ مقسوم علیہ کو بار کے اوپر اور تقسیم کنندہ کے بار کے نیچے لکھتے ہیں۔

Q6.

Ans 1:

Q7.

Ans 1:

Q8.

Ans 1:

Q9.

**Ans 1:**

---

Q10.

**Ans 1:**

---