

linear Graphs

Sr	Questions	Answers Choice
1	اگر 5 طلباء کے ایک گروہ نے 20% تا 30% نمبر حاصل کیے ہوں تو گروہ کا تعدد ہو گا	A. 110 B. 15 C. 20 D. 5
2	دو ارکان کا سیٹ جو ایک مخصوص ترتیب میں ہو کہلاتا ہے	A. غیر مترتب جوڑا B. مترتب جوڑا C. مستوی D. مستطیلی
3	کسی قدر سے پہلی قدروں کے تعددات کے مجموعے کو کہتے ہیں	A. کالمی نقشہ B. مجموعی تعدد C. مواد D. جماعتی وقفہ
4	کارٹیسی مستوی میں افقی خط کو کہتے ہیں	A. محور X B. محور Y C. مبدا D. محدودی
5	مترتب جوڑوں کے پہلے ارکان کو کہتے ہیں	A. کالم B. قطار C. نقطہ D. مبدا
6	مبدا کے محدودات ہوتے ہیں	A. (1;0) B. (0;1) C. (0;0) D. (1;1)
7	کارٹیسی مستوی میں عمودی خط کو کہتے ہیں	A. محور x B. محور y C. محدودی D. مبدا
8	جتنی مرتبہ کسی مواد میں کوئی قدر پائی جاتی ہے وہ اس کی کہلاتی ہے	A. کثیرالاضلاع B. فریکوئنسی C. کالمی نقشہ D. تعددی جدول
9	کو کہتے ہیں 'O' کارٹیسی مستوی میں نقطہ	A. کالم B. قطار C. مبدا D. محدودی محور
10	ایسا جدول جس میں ہر سکور یا قدر کا تعدد دیا گیا ہو اسے کہتے ہیں	A. لوگار تھمی جدول B. گروہی جدول C. غیر گروہی جدول D. تعددی جدول
11	گروہی مواد کی رو سے حسابی اوسط کا فارمولا ہوگا	
12	کسی سلسلہ میں کیا موجود ہوتو یہ محدود سلسلہ کہلاتا ہے؟	A. پہلی رقم B. آخری رقم C. ترتیب D. رقم