

General Math 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کارتیسی مستوی میں افقی خط کو کہتے ہیں	A. X محور B. Y محور C. مبدا D. محدودی
2	کسی سلسلہ میں کیا موجود ہوتو یہ محدود سلسلہ کہلاتا ہے؟	A. پہلی رقم B. آخری رقم C. ترتیب D. رقم
3	گروہی مواد کی رو سے حسابی اوسط کا فارمولا ہوگا	
4	کسی قدر سے پہلی قدروں کے تعددات کے مجموعے کو کہتے ہیں	A. کالمی نقشہ B. مجموعی تعدد C. مواد D. جماعتی وقفہ
5	ایسا جدول جس میں ہر سکور یا قدر کا تعدد دیا گیا ہو اُسے کہتے ہیں	A. لوگار تھمی جدول B. گروہی جدول C. غیر گروہی جدول D. تعددی جدول
6	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
7	جتنی مرتبہ کسی مواد میں کوئی قدر پائی جاتی ہے وہ اس کی کہلاتی ہے	A. کثیر الاضلاع B. فریکوئنسی C. کالمی نقشہ D. تعددی جدول
8	کارتیسی مستوی میں عمودی خط کو کہتے ہیں	A. x محور B. y محور C. محدودی D. مبدا
9	کو کہتے ہیں 'O' کارتیسی مستوی میں نقطہ	A. کالم B. قطار C. مبدا D. محدودی محور
10	مبدا کے محدودات ہوتے ہیں	A. (1;0) B. (0;1) C. (0;0) D. (1;1)
11	مترتب جوڑوں کے پہلے ارکان کو کہتے ہیں	A. کالم B. قطار C. نقطہ D. مبدا
12	دو ارکان کا سیٹ جو ایک مخصوص ترتیب میں ہو کہلاتا ہے	A. غیر مترتب جوڑا B. مترتب جوڑا C. مستوی D. مستطیلی
13	ربع قطع کو ظاہر کرتے ہیں	A. Q1,Q2 B. Q1,Q3 C. Q1,Q2,Q3 D. Q2,Q3
14	$\sum(x_i - \bar{x})$ برابر ہوتا ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. -1
15	مجموعہ کو ظاہر کرتا ہے	A. \sum B. \forall C. \angle D. π