

## General Math 10th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کار میسی مستوی میں ایک نقطہ کے منفرد مرتب جوڑے کا تعین کرتا ہے	A. اعداد B. ایپسیلا C. سیٹ D. آرڈینٹ
2	ایک مستوی میں ہر مرتب جوڑے سے منسلک ہوتا ہے	A. ایک منفر وجہ نقطہ B. صفر C. دو نقاط D. چار نقاط
3	ایسے نقاط جو ایک ہی خط پر نہ ہوں	A. غیر ہم خط B. ہم خط C. مساوی D. صفر
4	ایک ہی خط پر واقع نقاط کہلاتے ہیں	A. غیر ہم خط B. ہم خط C. مساوی D. منطقی
5	محور پر موجود نقطہ کسی میں نہیں ہوتا	A. مستوی B. خط C. ربع D. دائرہ
6	مبدأ کے محدودات ہوتے ہیں	A. (0,1) B. (0,0) C. (1,0) D. 0
7	پہلے ربع میں واقع نقطہ کی یہ خصوصیت ہوتی ہے کہ اس کے محدودات ہوتے ہیں	A. صفر B. مثبت C. منفی D. مثبت اور منفی دونوں
8	چوتھے ربع میں واقع نقطہ کے آرڈینٹ کی قیمت ہوتی ہے	A. مثبت B. منفی C. صفر D. ایک
9	ہم مستوی دائرہ کے ساتھ ایک خط جو دائرہ کو صرف ایک نقطہ پر قطع کرے کہلاتا ہے	A. خط مماس B. وسطانیہ C. ارتفاع D. خط عمود
10	مثلث کے ایک راس سے مخالف ضلع کے وسطی نقطہ کو ملانے والا خط کہلاتا ہے	A. زاویہ کا ناصف B. ارتفاع C. وسطانیہ D. ضلع کا ناصف
11	مثلث کے راس سے مخالف ضلع پر عمود کہلاتا ہے	A. زاویہ کا ناصف B. وسطانیہ C. ارتفاع D. ضلع کا ناصف
12	کسی مثلث میں ناصفوں کی تعداد ہوتی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
13	مثلث کے وسطانیہ ہوتے ہیں	A. ایک نقطہ پر مرکوز B. ہم نقطہ C. غیر ہم نقطہ D. 4
14	مثلث کے ارتفاع ہوتے ہیں	A. ایک نقطہ مرکز پر B. ہم خط C. غیر ہم خط D. 5
15	ایک مثلث میں وسطانیوں کی تعداد ہوتی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

