

Introduction Of Coordinate Geometry

Sr	Questions	Answers Choice
1	کس مثلث کے راس ہیں (A(-1,2), B(7,5),C(2,-6)ہنقاط	مساوى الساقين .A مختلف اضلاع .B قلم راويد .C مساوى الاضلاع .D
2	ایک ہی خط پر واقع نقاط کہلائے ہیں.	A. غير بم خط B. بم خط C. مساوى D. منطبق
3	ایک قطعہ خط، خط مستقیم کا ایک ایسا تختی سیٹ ہوتا ہے جس میں اس کے دونوں نقاط کے در میان لامحدود شامل ہوتے ہیں	د الحاد . A. اعداد B. اعداد C. آرٹینیٹ D. ایسسیا
4	ایک مستوی میں ہر مرتب جوڑے سے منسلک ہوتاہے	ایک منفر د نقطہ .A صفر .B دونقاط .C چارنقاط .D
5	چوتھے ربع میں واقع نقطہ کے آر ٹنیٹ کی قیمت ہوتی ہے۔	A. مثبت B. منفی C. صفر D. ایک
6	محور پر موجود نقطہ کسی میں نہیں ہوتا.	A. مستوی B. خط C. ریع D. دائره
7	ایک مستوی میں ہر مرتب جوڑے سے منسلک ہوتا ہے۔	ایک منفروجہ نقطہ .A صفر .B دو نقاط .C چار نقاط .D
8	مبداء کے محددات ہوتے ہیں	A. 0 B. (1·0) C. (0·0) D. (0·1)
9	ایک خط پر واقع نقاط کہلائے ہیں	غير بم خط A. غير بم خط بم نقاط B. مساوى . D. منطبق
10	بہلے ربع میں واقع نقطہ کی یہ خصوصیت ہوتی ہے کہ اس کے محدودات ہوتے ہیں	صفر A. صفر B. مثبت منفی . مثبت اور منفی دونوں .D.
11	چوتھے ربع میں واقع نقطہ کے اَر ثینیٹ کی قیمت ہوتی ہے	A. مثبت B. منفی C. صفر D. مثبت اور منفی دونوں
12	محور پر موجود نقطہ کسی میں نہیں ہوتا	A. مستوی B. خط C. ربع D. دائره
13	کارتیسی مستوی میں ایک نقطہ کے منفرد مترتب جوڑے کا تعین کرتا ہے	مىيث B. ليسسما C. اعداد D. آرٹيننٹ چارنقاط .
14	کار میسی مستوی میں ایک نقطہ کے منفر د مرتب جوڑے کا تعین کرتا ہے۔	اعداد .A. البيسيا .B. سيٹ .C. أرديننٿ .D.
15	:منفی محور پر نقطہ کی منفی ہوتی ہے	ایسیسا آرگینیگ .B قیمت .C

		υ. کسر
16	مستوی میں ہر مترتب جوڑے کےساتھ ایک واسطہ ہوتاہے	منفرد . A مثبت .B منفی .C مثبت اور منفی .D
17	اییسیسا منفی اور آرٹینیٹ مثبت ہوتا ہے	جہلے ربع میں .A دوسرے ربع میں .B تیسرے ربع میں .C چوتھے ربع میں .D
18	ایسے نقاط جو ایک ہی خط پر نہ ہوںکہلاتے ہیں	غير بم خط A. بم خط B. مساوى C. مساوى D.
19	مبداء کے محدودات ہوتے ہیں.	A. (0.1) B. (0,0) C. (1,0) D. 0
20	کس ریاضی دان نے مستوی کا تصور پیش کیا	شـكارث . A. برائن لارا قرتير كيلى .C الرازى .D