

10th Class General Math Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	مساوی رداس یا قطر والے دائرے کو کہتے ہیں	A. ہم مرکز دائرے B. نصف دائرے C. متمائل دائرے D. ہم دائرے نقاط
2	ہو تو یہ $\det A = 0$ اگر	A. نادر قالب B. غیر نادر قالب C. دونوں اور a D. کوئی نہیں
3	ایک مستوی میں ہر مرتب جوڑے سے منسلک ہوتا ہے	A. ایک منفرجہ نقطہ B. صفر C. دو نقاط D. چار نقاط
4	عاد اعظم معلوم کرنی کے طریقوں کی تعداد ہے	A. 4 B. 1 C. 2 D. 3
5	دو الجبری جملوں کا حاصل ضرب	A. عاد اعظم B. ذواضعاف اقل C. عاد اعظم \times ذواضعاف اقل D. ذواضعاف اقل + عاد اعظم
6	دو درجی کثیر رقمی کا درجہ ہوتا ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
7	ذواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے ہیں	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
8	دو جملوں کا حاصل ضرب ہے	A. عاد اعظم B. ذواضعاف اقل C. ذواضعاف اقل \times عاد اعظم D. ذواضعاف اقل + عاد اعظم
9	پہلا جملہ $L.C.M \times H.C.F$ _____	A. دوسرا جملہ B. 1 C. عاد اعظم D. ذواضعاف اقل
10	دو درجی مساوات کے حل کرنے کے طریقے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
11	ایک متغیر میں خطی مساوات کا درجہ ہوتا ہے	A. 2 B. 1 C. 0 D. 3
12	علامت ظاہر کرتی ہے	A. سے چھوٹا ہے B. سے بڑا یا برابر ہے C. سے چھوٹا یا برابر ہے D. کے برابر ہے
13	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
14	الجبری جملوں کا جذر المربع معلوم کرنے کے طریقے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
15	دو درجی مساوات کو حل کرنے کے طریقے ہیں	A. 4 B. 3 C. 2 D. 1

16	قطاروں اور کالموں کو تعداد کسی قالب میں کے ----- کو ظاہر کرتی ہے	A. منقطع B. کالم C. قطاریں D. مرتبہ
17	ناطق جملے طرح کے ہوتے ہیں	A. ایک B. تین C. دو D. چار
18	کس ریاضی دان نے مستوی کا تصور پیش کیا	A. ٹسکارٹ B. برائن لارا C. آرتھر کیلی D. الرازی
19	چوتھے ربع میں واقع نقطہ کے آرڈینیٹ کی قیمت ہوتی ہے	A. مثبت B. منفی C. صفر D. ایک
20	کا حل سیٹ ہے $x^2 - 5x + 6 = 0$	A. $\{-2, -3\}$ B. $\{2, 3\}$ C. $\{2\}$ D. $\{3\}$