

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	کثیر الاضلاع مثلث جس کے چاروں ضلع مساوی ہوں کہلاتی ہے	A. کثیر الاضلاع B. متوازی الاضلاع C. مربع D. مستطیل
2	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
30 u..... (ہو تو) $u > 0$ اگر	A. < B. > C. ≤ D. ≥
4	نواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے ہیں	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
5	کا حل سیٹ ہے $ x-3 =5$	A. {8,-2} B. {-8,-2} C. {8,2} D. {-8,2}
6	علامت کے ظاہر کرتی ہے	A. چھوٹا ہے B. بڑا ہے برابر ہے C. چھوٹا ہے برابر ہے D. برابر ہے
7 قاعدہ تو مثلث کا رقبہ ہے Cm قاعدہ ارتفاع = 1.8Cm اگر 3.5	A. 31.5 cm ² B. 32.5 cm ² C. 34.5 cm ²
8	0 _____ u/6 ہو تو $u > 0$ اگر	A. > B. < C. ≥ D. ≤
9	-قالب کا تصور متعارف کروا	A. آر تھر کیلے B. آر تھر جان C. آر تھر با س D. آر تھر لون
10	ایک مثلث جس کا کوئی بھی ضلع برابر نہ ہو	A. متساوی الساقین B. متساوی الاضلاع C. مختلف اضلاع D. قائمہ الزاویہ
11	نصف دائرہ سے بڑی قوس کہلاتی ہے	A. قوس ضعیفہ B. وتر C. قوس کثیرہ D. قطر
12	AI=AI= _____	A. A B. I C. AB D. کوئی نہیں
13	_____ = پہلا جملہ / L.C.M x H.C.F	A. دوسرا جملہ B. 1 C. عدا عظم D. ذواضعاف اقل
14	LCM x HC = ?	A. دوسرا جملہ B. 1 C. عدا عظم D. نواضعاف اقل
15	ایسے نقاط جو ایک ہی خط پر نہ ہوں کہلاتے ہیں	A. غیر ہم خط B. ہم خط C. متساوی D. صفر

16	مٹلٹ کے راس سے مخالف ضلع پہ عمود کہلاتا ہے	A. زاوی کا ناصف B. وسطانیہ C. ارتفاع D. خط عمود
17	ایک مستوی میں ہر مرتب جوڑے سے منسلک ہوتا ہے	A. ایک منفرد نقطہ B. صفر C. دو نقاط D. چار نقاط
18	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
19	دو رقمی کا نجوگیٹ ایک دوسرے کے جزو صریبی کہلاتے ہیں	A. ناطق جملہ B. ناطق ساز C. غیر ناطق ساز
20	دودرجی کثیر رقمی کا درجہ ہوتا ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3 E. 4