

Mathematics 9th Class Urdu Medium Unit 2 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک مثلث کے دو اضلاع کے وسطی نقطے کو ملانے والا قطع خط تیسرا ضلع کے بوتا ہے۔	A. متماثل B. مخالف C. منتظرہ D. متوازی
2	اگر دو منقاطع خطوط کے منصہ زاویے ہوں تو وہ خطوط ایک دوسرے پر عمود ہوں گے۔	A. متماثل B. مخالف C. منتظرہ D. متوازی
3	ایک کا صرف اور صرف ایک بی نقطہ بوتا ہے۔	A. خط B. قطع خط C. شعاع D. کوئی نہیں
4	غیر بھ خط نقطات ایک مستوی کا تعین کرتے ہیں۔	A. دو B. تین C. چار D. بے شمار
5	نقطات ایک خط اک تعین کرتے ہیں۔	A. دو B. چار C. پچ D. بے شمار
6	Question Image	A. مثلث کا رقبہ B. مستطیل کا رقبہ C. دائیں کا رقبہ D. چوکور کا رقبہ
7	اگر کوئی..... مستقیم مثلث کے کسی ضلع کے متوازی کہیں جائے تو وہ باقی دونوں ضلعوں کو ایک بی نسبت میں قطع کرے گا۔	A. قطع خط B. خط C. شعاع D. لان
8	متشابہ مثلثوں کے منتظرہ زاویے بوتے ہیں۔	A. متماثل B. مخالف C. متشابہ D. منتظرہ
9	مثلثان کی شکل ایک جیسی لیکن ان کے سائز مختلف بوتے ہیں۔	A. متشابہ B. منتظرہ C. متماثل D. کوئی نہیں
10	مثلثان سائز اور شکل میں ایک جیسی بوتی ہے۔	A. متشابہ B. متماثل C. منتظرہ D. کوئی نہیں
11	اگر دو مثلثان متشابہ ہوں تو ان کے اضلاع متناسب بوتے ہیں۔	A. مخالف B. متشابہ C. منتظرہ D. متناسب
12	دو مثلثان کہلاتی ہیں اگر ان کے منتظرہ زاویے متماثل اور ان کے منتظرہ اضلاع متناسب ہوں۔	A. مخالف B. متشابہ C. منتظرہ D. کوئی نہیں
13	دو نسبتوں کے درمیان برابری کے تعلق کو کہتے ہیں۔	A. نسبت B. تسلیب C. راست تناسب D. معکوس تناسب
14	Question Image	A. پہلا B. دوسرا C. تیسرا D. چوتھا
15	Question Image	A. پہلا B. دوسرا C. تیسرا D. چوتھا

