

## Mathematics 9th Class Urdu Medium Unit 13 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	قائمۃ الزاویہ مساوی الساقین مثلث میں قائمۃ الزاویہ کے علاوہ بر ایک دیگر زاویہ ..... بوتا ہے۔	A. ڈگری B. 90 ڈگری C. 180 ڈگری D. 360 ڈگری
2	مثلث کے تین زاویے اور ..... ضلع بونے پس۔	A. تین B. چار C. پانچ D. چھ
3	ایک مثلث کے کل اجزاء بونے پس۔	A. تین B. چھ C. نو D. دس
4	قائمۃ الزاویہ مثلث کے قائمۃ زاویہ کے سامنے والا ضلع .... کہلاتا ہے۔	A. وتر B. قاعدہ C. عمود D. ارتفاع
5	قائمۃ الزاویہ مثلث کے زیر غور زاویہ کا مشترک بازو مثلث کا..... کہلاتا ہے۔	A. ارتفاع B. قاعدہ C. عمود D. وتر
6	قائمۃ الزاویہ مثلث کے زیر غور زاویہ کے سامنے والا ضلع مثلث کا.... کہلاتا ہے۔	A. ارتفاع B. قاعدہ C. عمود D. وتر
7	کسی خط اور ایک نقطہ جو اس خط پر واقع نہ ہو کے درمیان فاصلہ نقطہ سے خط تک عمودی قطعہ خط کی لمبائی کے.... بوتا ہے۔	A. صفر B. برابر C. کم D. زیادہ
8	کسی خط اور ایک نقطہ جو اس خط پر واقع ہو کے درمیان فاصلہ بوتا ہے۔	A. صفر B. کم C. زیادہ D. برابر
9	ایسے دو زاویے جن کی مقداروں کا مجموعہ 90 ڈگری ہو تو وہ ..... زاویے کہلاتے ہیں۔	A. کلیمٹری B. سپلیمٹری C. حادہ D. منفرج
10	ایسے دو زاویے جن کی مقداروں کا مجموعہ 180 ڈگری ہو تو زاویے کہلاتے ہیں۔	A. منفرج B. حادہ C. سپلیمٹری D. کلیمٹری
11	مثلث کا بیرونی زاویہ بر غیر متصلہ اندروںی زاویہ سے ..... بوتا ہے۔	A. چھوٹا B. برابر C. بڑا D. برابر نہیں
12	کسی بھی خط کے بیرونی نقطہ سے خط تک کا عمودی فاصلہ نقطہ اور خط کے درمیان تمام فاصلوں سے ..... ہوگا۔	A. زیادہ B. کم C. برابر D. برابر نہیں
13	مثلث کے کوئی سے دو اضلاع کی لمبائیوں کا فرق تیسرا ضلع کی لمبائی سے..... بوتا ہے۔	A. بڑا B. چھوٹا C. برابر D. برابر نہیں
14	ایسے زاویے جس کے راس مشترک ہوں زاویے کہلاتے ہیں۔	A. راسی B. منفرج C. قائمہ D. حادہ
15	مثلث کے دو اضلاع کی لمبائیوں کا مجموعہ تیسرا ضلع کی تنصیف کرنے والے۔ کی لمبائی کے دو گاہے بڑا بوتا ہے۔	A. وسطانیہ B. ارتفاع C. نصف D. کوئی نہیں۔

