

## 10th Class Mathematics Urdu Medium KPK Boards Online MCQ's

Sr	Questions	Answers Choice
1	جب دائرے ایک دوسرے کو مس کرتے ہوں تو ان کے مراکز اور ملے والا نقطہ ہوتے ہیں	A. منطق B. غیر بھ خطی C. بھ خطی D. ان میں سے کوئی نہیں
2	دائرے جو تین مشترک نقاط رکھتے ہوں	A. متراب پونا B. بھ خطی C. منطبق نہ ہونا D. ان میں سے کوئی نہیں
3	دائرے کا مماس اور رداں کا ایک دوسرے	A. متوازی B. پر عمود نہیں C. پر عمود D. ان میں سے کوئی نہیں
4	ایک دائرے کے قطر کی لمبائی دائرے کے رداں کے کتنے گاہوتی ہے	A. ایک B. دو C. تین D. چار
5	ایک دائرے کا حصہ جو ایک قوس اور دورداں کے درمیان ہو کہلاتا ہے	A. قطاع دائرہ یا سیکٹر B. قطعہ C. وتر D. ان میں سے کوئی نہیں
6	دائرے کو قطع کرنا خط کہلاتا ہے	A. مماس B. خط قاطع C. وتر D. تینوں
7	دائرے کا محیط کہلاتا ہے	A. وتر B. قطعہ C. سرحد D. ان میں سے کوئی نہیں
8	دائرہ کے دو رداں قطعات اور ان سے متعلق قوس سے گھرا بوا علاقہ کہلاتا ہے	A. دائرے کا سیکٹر B. قطعہ خط C. قطعہ دائرہ D. قوس
9	محیط کا تکڑا دائرے کی کہلاتا ہے	A. قوس B. وتر C. محیط D. ان میں سے کوئی نہیں
10	دائرے کا وہ تکڑا جو اسکی قوس اور متعلقہ وتر نے گھرا بوا کہلاتا ہے	A. محیط دائرہ B. وتر C. محیط D. قوس
11	محیط پر بیسے ہوئے دو نقاط کو ملانے والا قطعہ خط دائرے کا کہلاتا ہے	A. محیط B. وتر C. قوس D. قطعہ دائرہ
12	کسی دائرے میں گومنے والے نقطہ سے اسی نقطہ تک بننے والا راستہ کہلاتا ہے	A. محیط B. قوس C. قطعہ دائرہ D. دائرے کا سیکٹر
13	ایک دائرے میں دو غیر متماثل مرکزی زاویوں کے سامنے والی قوسیں ..... ہوتی ہیں	A. متماثل B. غیر متماثل C. متوازی D. عمود
14	اگر ایک دائرے کا وتر مرکزی زاویہ $60^\circ$ بناتا ہے تب وتر اور رداں کی لمبائیں اسی میں ..... ہوتی ہیں	A. برابر B. غیر برابر C. متوازی D. عمود
15	اگر دائرے کا وتر مرکزی زاویہ $180^\circ$ بناتے تو وتر کی لمبائی ..... بوگی	A. رداں سے کم B. رداں کے برابر C. رداں کا دو گناہ D. ان میں سے کوئی نہیں

