

Mathematics 10th Class Unit 8 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	وہ چوکور جس کے چاروں راسوں سے دائیہ کھینچا جا سکتا ہو کہلاتی ہے	A. سائیکلکی B. مرکز چوکور C. غیر سائیکلکی D. غر مرکز چوکور
2	دائرے کی ایک قوس جو اس کے محیط پر زاویہ بناتی ہے اس کو کہنے پس	A. قوس صغیرہ B. محاصرہ زاویہ C. مرکزی زاویہ D. سپلیمنٹری زاویہ
3	دائرے کے مرکز پر دو رداسوں اور ایک قوس سے بننے والا زاویہ کہلاتا ہے	A. قوس صغیرہ B. محاصرہ زاویہ C. مرکزی زاویہ D. سپلیمنٹری زاویہ
4	ایک دائیہ میں اگر دو وتر لمبائی میں برابر ہوں تو ان سے بننے والے مرکزی زاویہ بھی بوتے ہیں	A. مقدار میں برابر B. سائز میں برابر C. لمبائی میں برابر D. چوڑائی میں برابر
5	دائرہ کے دو رداۓ قطعات اور ان سے متعلقہ قوس سے گھرا بوا علاقہ کہلاتا ہے؟	A. دائیے کا سیکٹر B. قطعہ دائیہ C. دائیے کا محیط D. دائیے کا رداں
6	محیط پر دینے ہوئے دو نقاط کو ملانے والا قطعہ خط دائیے کا ہوتا ہے	A. دائیے کا سیکٹر B. وتر C. دائیے کا محیط D. دائیے کا رداں