

Mathematics 8th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	اگر دائرے کا رداس 10 سینٹی میٹر ہو تو قطر ہوتا ہے	A. 5 B. 10 C. 15 D. 20
2	مخروط کا حجم ہمیشہ پرزم کا ہوتا ہے	A. ایک تہائی B. دو تہائی C. دو چوتھائی D. ایک چوتھائی
3	ایک مخروطی قاعدے سے اوپری کونے تک کا عمودی فاصلہ کہلاتا ہے	A. رقبہ B. بلندی C. ترچھی سطح کا رقبہ D. مخروط کی ترچھی بلندی
4	فیثا غورث ایک ریاضی دان تھا	A. فرانس کا B. روس کا C. یونان کا D. جرمنی کا
5	ایسے دائرے جو ہم مرکز ہوں اور ان کے رداس مختلف ہوں کہلاتے ہیں	A. مرکز B. وتر C. ہم مرکز دائرے D. نصف قطر
6	ایک قوس جس کی لمبائی 180 ڈگری سے کم ہو کہلاتی ہے	A. قوس کبیرہ B. سیکٹر کا رقبہ C. قوس صغیرہ D. قوس کی لمبائی
7	اگر دائرے کا قطر 30 سینٹی میٹر ہو تو دائرے کا رداس ہوگا	A. 15 B. 20 C. 10 D. 5
8	مخروط کے حجم کا 3 گنا برابر ہوتا ہے	A. نصف کرہ کے حجم کے B. سلنڈر کے رقبہ کے C. کرہ کے حجم کے D. سلنڈر کے حجم کے
9	ایک خط مستقیم جو دائرے کے بیرونی طور پر ایک نقطے پر مس کرے کہلاتا ہے	A. مماس B. قطعہ خط C. قاطع خط D. سیکٹر
10	ایک قائمہ الزاویہ مثلث میں قائمہ زاویہ کے سامنے والا ضلع کہلاتا ہے	A. وتر B. عمود C. قاعدہ D. قائمہ الزاویہ