

Mathematics 8th Class Urdu Medium Chapter 3 Online Test

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