

Mathematics 10th Class Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک سم لمبائی والا وتر پر 60° مرکز کا زوایہ بناتے دائرے کا رداں..... بوجا	A. 1 سم B. 2 سم C. 3 سم D. 4 سم
2	دو بیرونی طور پر مس کرنے والے مساوی دائروں کے مرکز کا فاصلہ بوتا ہے	A. صفر لمبائی B. دائرے کا رداں C. دائرے کا قطر D. دائرے کے قطر کا دو گنا
3	دائرے کے قطر کو سروں پر کھینچے گئے مماس اپس میں _____ بوتے ہیں	A. متوازی B. غیر متوازی C. بہ خط عمود
4	ایک خط مماس دائرے کو _____ کلتا ہے	A. تین نقط B. دو نقاط C. ایک نقطہ D. کسی نقطہ پر بھی نہیں
5	ایک دائرے کا صرف ایک بوتا ہے	A. خط B. وتر C. قطر D. مرکز
6	ایک دائرے کا بیرونی نقطہ سے دو کھینچے گئے مماس لمبائی کے لحاظ سے _____ بوتے ہیں	A. نصف B. برابر C. دو گنا D. تین گنا
7	ایک خط جس کا دائرہ کے ساتھ صرف ایک نقطہ مشترک ہو، کہتے ہیں	A. دائرے کا Sine B. دائرے کا Cosine C. دائرے کا Tangent D. دائرے کا Secant
8	ایک خط جس کے اترے کے ساتھ دون نقاط مشترک ہوں کہتے ہیں	A. دائرے کا Sine B. دائرے کا Cosine C. دائرے کا Tangent D. دائرے کا Secant
9	مثلث میں زاویے بوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
10	دائرہ کتے خطی نقاط سے گرتا ہے	A. ایک B. دو C. تین D. ان میں سے کوئی نہیں
11	مکمل دائرے کو تقسیم کیا جاتا ہے	A. 90° B. 180° C. 270° D. 360°
12	مثلث کو ظاہر کرنے کے لیے علامت ہے	A. \angle B. Δ C. \oplus D. ζ
13	مستوی کے تمام نقاط کا سیٹ جو معین سے برابر فاصلے پر ہوں کہلاتا ہے	A. رداں B. دائرہ C. محیط D. قطر
14	دائرے کے کسی نقطے سے مرکز کو ملانے والا کہلاتا ہے	A. محیط B. قطر C. رداں قطعہ D. احاطہ
15	دائرے کے کس نقطے کا اس کے مرکز نک کا فاصلہ کہلاتا ہے	A. رداں B. قطر C. ایک وتر D. ایک فوس

