

Mathematics 10th Class Unit 9 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	دائرے کا محیط ہوتا ہے۔	A. مماس B. وتر C. سرحد D. قطعہ
2	کسی دائرے کے قطر کی لمبائی رادس کے کتنے گاہوں پر ہے۔	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
3	دائرے کے دو وتر جو مرکز سے برابر فاصلہ پر ہوں کہلاتے ہیں	A. متماثل B. مثُلث C. متوازی D. عموداً
4	مثُلث کے راسون سے گزرنے والا دائیرہ کہلاتا ہے	A. محاصرہ دائیرہ B. بھ خط نقاط C. غیر بھ خط نقاط D. ان میں سے کوئی نہیں
5	تین یا تین سے زیادہ نقاط ایک بھ خط مستقیم پر واقع ہوں تو اپنی کہتے ہیں	A. بھ خط نقاط B. غیر بھ خط نقاط C. محاصرہ دائیرہ D. ان میں سے کوئی نہیں
6	بو تو اسکا رقبہ ۲ دائیرے کا رادس	
7	بو تو اس کا محیط ہوگا ۲ دائیرے کا رادس	A. πr B. $2\pi r$ C. $3\pi r$ D. 2π
8	دائیرہ کتنے غیر خطی نقاط سے گزرتا ہے	A. ایک B. دو C. تین D. ان میں سے کوئی نہیں
9	مکمل دائیرہ کو تقسیم کیا جاتا ہے	A. 90° B. 180° C. 270° D. 360°
10	مثُلث کو ظلبر کونے کی لئے علامت ہے	A. \angle B. \perp C. Δ D. φ
11	مستوی کے تمام نقاط کا سبیٹ جو معین نقطہ سے برابر فاصلے پر ہوں کہلاتا ہے	A. رادس B. دائیرہ C. محیط D. قطر
12	دائیرے کے کسی نقطے سے مرکز کو ملانے والا کہلاتا ہے	A. محیط B. قطر C. رادسی قطعہ D. احاطہ
13	دائیرے کے کسی نقطے کا اس کے مرکز تک کا فاصلہ کہلاتا ہے	A. رادس B. قطر C. ایک وتر D. ایک قوس
14	دائیرے کا وہ رقبہ جو دو ردلسوں اور ان کے متعلقہ قوس سے گھرا بوا ہو کہلاتا ہے	A. دائیرے کا محیط B. دائیرے کا سبیٹ C. دائیرے کا قطر D. قطعہ دائیرہ
15	دائیرے کے وتر کے عمودی نصف بمیشہ گزرتے ہیں سے	A. رادس B. محیط C. مرکز D. قطر