

## Mathematics 10th Class Unit 7 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	دو غير بہ خط شعاعوں جن کا ایک سرا مشترک بو کا مجموعہ ----- کہلاتا ہے۔	A. ریٹن B. منت C. ڈگری D. زاویہ
2	$\cot 60 = \dots\dots\dots$	A. $1/\sqrt{3}$ B. $\sqrt{3}$ C. $1/2$ D. 2
3	ایک پورا دائیرہ تقسیم کیا جاتا ہے۔----- میں	A. 90 ڈگری B. 180 ڈگری C. 270 ڈگری D. 360 ڈگری
4	دو بیرونی طور پر مس کرنے والے مساوی دائروں کے مرکز کا فاصلہ ہوتا ہے	A. صفر لمبائی B. دائیرے کا رداں C. دائیرے کا قطر D. دائیرے کے قطر کا دو گناہ
5	دائیرے کے قطر کو سروں پر کھینچے گئے مماس اپس میں _____ ہوتے ہیں	A. متوازی B. غیر متوازی C. بہ خط عمود
6	ایک خط مماس دائیرے کو _____ کلتا ہے	A. تین نقطاء B. دو نقاط C. ایک نقطہ D. کسی نقطہ پر بھی نہیں
7	ایک دائیرے کا صرف ایک ہوتا ہے	A. خط قاطع B. وتر C. قطر D. مرکز
8	ایک دائیرے کا بیرونی نقطہ سے دو کھینچے گئے مماس لمبائی کے لحاظ سے _____ ہوتے ہیں	A. نصف B. برابر C. دو گناہ D. تین گناہ
9	ایک خط جس کا دائیرہ کے ساتھ صرف ایک نقطہ مشترک ہو، کہتے ہیں	A. دائیرے کا Sine B. دائیرے کا Cosine C. دائیرے کا Tangent D. دائیرے کا Secant
10	ایک خط جس کے اثرے کے ساتھ دون نقاط مشترک ہوں کہتے ہیں	A. دائیرے کا Sine B. دائیرے کا Cosine C. دائیرے کا Tangent D. دائیرے کا Secant
11	مئٹ میں زاویہ ہوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
12	دائیرہ کے خطی نقاط سے گزرتا ہے	A. ایک B. دو C. تین D. ان میں سے کوئی نہیں
13	مکمل دائیرے کو تقسیم کیا جاتا ہے	A. $90^\circ$ B. $180^\circ$ C. $270^\circ$ D. $360^\circ$
14	مئٹ کو ظاہر کرنے کے لیے علامت ہے	A. $\angle$ B. $\Delta$ C. $\oplus$ D. $\zeta$
15	مستوی کے تمام نقاط کا سیٹ جو معنی سے برابر فاصلے پر ہوں کہلاتا ہے	A. رداں B. دائیرہ C. محیط D. قطر

