

10th Class Mathematics Chapter 13 Practical Geometry - Circle Urdu Medium KPK Boards Online MCQ's

Sr	Questions	Answers Choice
1	اگر محصور مرکز اور محاصر مرکز منطبق ہوں تو مٹھ بوتی ہے	A. مساوی الساقین B. قائمۃ الزاویہ مٹٹ C. مساوی الاضلاع D. ان میں سے کوئی نہیں
2	دائیرے کا محیط کہلاتا ہے۔	A. وتر B. قطعہ C. سرحد D. مماس
3	دو دائروں پر دو معکوس مماس کی لمبائیل بوتی ہے	A. غیر برابر B. برابر C. مترکب D. ان میں سے کوئی نہیں
4	ایک مسدس کے بیرونی زاویے کی مقدار بوتی ہے۔	A. $\pi/2$ B. $\pi/3$ C. $\pi/4$ D. $\pi/6$
5	دو مس کرتے ہوئے دائروں کے کتنے مشترک مماس بنائے جاسکتے ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
6	دو مس کرتے ہوئے دائروں کے کتنے مشترک مماس بنائے جاسکتے ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
7	دو غیر متقاطع دائروں کے کتنے مشترک مماس کیہنچے جاسکتے ہیں۔	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
8	ایک دائیرے کے قطر کی لمبائی دائیرے کے رداں کے کتنے گاہ بوتی ہے	A. ایک B. دو C. تین D. چار
9	کسی دائیرے کے بیرونی نقطے سے کتنے مماس کیہنچے جاسکتے ہیں۔	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
10	دو دائروں پر دو معکوس کی لمبائیل بوتی ہے۔	A. برابر B. مترکب C. غیر برابر D. صفر
11	دو غیر متقاطع دائروں کے کتنے مشترک مماس کیہنچے جاسکتے ہیں	A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
12	دائیرے کا مماس اور رداں کا ایک دوسرے	A. کے متوازی B. پر عمود نہیں C. پر عمود D. ان میں سے کوئی نہیں
13	دائیرے کا محیط کہلاتا ہے۔	A. وتر B. قطعہ C. سرحد D. مماس
14	اگر دو دائیرے ایک دوسرے کو بیرونی طور پر چھوٹے ہوں تو ان کے مرکز کا درمیانی فاصلہ برابر بوتا ہے۔	A. رداں کا فرق B. رداں کا مجموعہ C. رداں کا حاصل ضرب D. ان میں سے کوئی نہیں
15	نصف دائیرے مصوب زاویہ بوتا ہے۔	A. $\pi/2$ B. $\pi/3$ C. $\pi/4$

16	دائرے کو قطع کرنا خط کھلاتا ہے	A. مماس B. خط قاطع C. وتر D. تینوں
17	دائرے جو تین مشترک نقطہ رکھتے ہوں	A. متراکب پونا B. بہ خطی C. منطبق نہ ہونا D. ان میں سے کوئی نہیں
18	دائرے کے بلبر نقطہ سے کتنے مماس کھنچے جسکتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
19	----- دائرے کا مماس اور رداں کا ایک دوسرے	A. متوازی B. پر عمود نہیں C. پر عمود D. پر وتر
20	دائرے کے قطر کے سروں پر مماس ہوتے ہیں	A. متوازی B. عمود C. قاطع D. کوئی نہیں
21	اگر دو دائروں کے مرکز کا درمیانی فاصلہ رداں کے مجموعہ کے برابر ہو تو دائرے ہوں گے	A. قطع کرتے ہیں B. قطع نہیں کرتے ہیں C. ایک دوسرے کو بیرونی طور پر میں کرتے ہیں D. ان میں سے کوئی نہیں
22	جب دو دائرے ایک دوسرے کو مس کرتے ہوں تو ان کے مرکز اور مانے والا نقطہ ہوتے ہیں	A. منطبق B. غیر بہ خطی C. بہ خطی D. ان میں سے کوئی نہیں
23	دائرے کے قطر کے سروں پر مماس ہوتے ہیں	A. متوازی B. عمود C. قاطع D. ان میں سے کوئی نہیں
24	ایک دائرے کا حصہ جو ایک قوس اور دورداں کے درمیان ہو کھلاتا ہے	A. قطاع دائرہ یا سیکٹر B. قطع C. وتر D. ان میں سے کوئی نہیں
25	ایک دائرے کے قطر کی لمبائی دائرے کے رداں کے کتنے گاہ بوتی ہے۔	A. 1 گاہ B. 2 گاہ C. 3 گاہ D. 4 گاہ
26	دائرے کا محیط کھلاتا ہے	A. وتر B. قطع C. سرحد D. ان میں سے کوئی نہیں
27	دائرے کو قطع کرنے والا خط کھلاتا ہے۔	A. مماس B. خط قاطع C. وتر D. رداں
28	ایک منظم ممتن کے بیرونی زاویوں کی مقدار ہوتی ہے۔	A. $\pi/6$ B. $\pi/2$ C. $\pi/3$ D. $\pi/4$