

Mathematics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	Question Image	
2	Question Image	A. 7 B. -7 C. -1 D. 1
3	ایسے مثلج جس کے ایک زاویے کی مقدار 90 ڈگری یا قائمہ ہو مثلج کہلاتی ہے	A. قائمہ الزاویہ B. حادہ الزاویہ C. منفرجہ الزاویہ D. راسی زاویہ
4	Question Image	
5	Question Image	
6	Question Image	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
7	مثلث کے کونے ہوتے ہیں	A. 2 B. 3 C. 6 D. 7
8	Question Image	
9	ایسے زاویے جن کے راس مترک ہوں زاویے کہلاتے ہیں	A. قائمہ B. منفرجہ C. حارو D. راسی
10	مثلث ایسی مثلث ہے جس کے دو اضلاع کی لمبائی برابر ہے جبکہ تیسرے ضلع کی لمبائی مختلف ہے	A. متساوی الاضلاع B. متساوی الساقین C. قائمہ زاویہ D. مختلف الاضلاع
11	ایک کسری حصہ جو ہمیشہ مثبت ہوتا ہے اس کسری حصے کو کہتے ہیں	A. اساس B. مینگیسا C. خاصہ D. خصوصیت
12	تصیف کا مطلب ہے..... برابر حصوں میں تقسیم کرنا	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
13	ایسا حل جو دی گئی مساوات کو درست ثابت نہ کرے کہلاتا ہے	A. اصل B. فالتو اصل C. غلط اصل D. درست اصل
14	غیر مساوات کی علامات کو سب سے پہلے ایک انگریز ریاضی دان نے متعارف کروایا تھا	A. البرٹ ائن سٹائن B. آنرک نیوٹن C. گراہم بیل D. تھامس بیرنیتھ
15	Question Image	
16	مثلث کے ضلع ہوتے ہیں	A. ایک B. دو C. تین D. چار
17	تین نقاط ہم خط نقاط کہلاتے ہوں اگر وہ نقاط واقع ہوں	A. مختلف خطوط پر B. ایک ہی خط پر C. ایک دوسرے کو قطع کریں D. کوئی نہیں
18	وہ عدد جس کے لوگارتھم کی قیمت معلوم ہو کہلاتا ہے	A. الجبرا B. جیومیٹری C. ضد لوگارتھم D. ...

19. مثلث کے اندرونی زاویوں کا مجموعہ ہوتا ہے

- A. 90°
B. 180°
C. 270°
D. 360°

20. جیومیٹری زبان کا لفظ ہے

- A. عربی
B. فارسی
C. لاطینی
D. یونانی