

Mathematics 9th Class Urdu Medium Unit 14 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	Question Image	A. نسبت B. تناسب C. راست تناسب D. معکوس تناسب
2	Question Image	A. پہلا B. دوسرا C. تیسرا D. چوتھا
3	Question Image	A. پہلا B. دوسرا C. تیسرا D. چوتھا
4	دو نسبتوں کے درمیان برابری کے تعلق کو.....کہتے ہیں	A. نسبت B. تناسب C. راست تناسب D. معکوس تناسب
5	دو مثلثانکہلاتی ہیں اگر ان کے متناظرہ زاویے متماثل اور ان کے متناظرہ اضلاع متناسب ہوں	A. مخالف B. متشابہ C. متناظرہ D. کوئی نہیں
6	اگر دو مثلثان متشابہ ہوں تو ان کے اضلاع متناسب ہوتے ہیں	A. مخالف B. متشابہ C. متناظرہ D. متنسلہ
7	مثلثان سائز اور شکل میں ایک جیسی ہوتی ہے	A. متشابہ B. متماثل C. متناظرہ D. کوئی نہیں
8	مثلثان کی شکل ایک جیسی لیکن ان کے سائز مختلف ہوتے ہیں	A. متشابہ B. متناظرہ C. متماثل D. کوئی نہیں
9	متشابہ مثلثانوں کے متناظرہ زاویے ہوتے ہیں	A. متماثل B. مخالف C. متشابہ D. متناظرہ
10	اگر کوئی..... مستقیم مثلث کے کسی ضلع کے متوازی کہنےجا گئے تو وہ باقی دونوں ضلعوں کو ایک بی نسبت میں قطع کرے گا۔	A. قطع خط B. خط C. شعاع D. لائن
11	Question Image	A. مثلث کا رقبہ B. مستطیل کا رقبہ C. دائٹے کا رقبہ D. چوکور کا رقبہ
12	نقاط ایک خط اک تعین کرتے ہیں	A. دو B. چار C. پانچ D. بے شمار
13	غیر ہم خط نقاط ایک مستوی کا تعین کرتے ہیں	A. دو B. تین C. چار D. بے شمار
14	ایک..... کا صرف اور صرف ایک بی نقطہ ہوتا ہے	A. خط B. قطع خط C. شعاع D. کوئی نہیں
15	اگر دو متقاطع خطوط کے منصہ زاویے ہوں تو وہ خطوط ایک دوسرے پر عمود ہوں گے	A. متماثل B. مخالف C. متناظرہ D. متوازی

- 16 ایک مثلث کے دو اضلاع کے وسطی نقطے کو ملانے والا قطعہ خط تیسرا ضلع کے بوتا ہے۔
A. متماثل
B. مخالف
C. منتظرہ
D. موازی
- 17 کی کوئی اکلی نہیں ہوتی۔-----
A. لمبائی
B. چوڑائی
C. رقبہ
D. نسبت
- 18 نقاط میں سے صرف ایک خط کیینچا جاسکتا ہے۔
A. دو
B. تین
C. چار
D. پانچ
- 19 ایسی مثلث جس کے دو اضلاع کی لمبائی برابر جبکہ تیسرا ضلع کی لمبائی مختلف ہو..... مثلث کھلاتی ہے۔
A. متساوی الاضلاع
B. متساوی الساقین
C. مختلف الاضلاع
D. قائمۃ الزاویہ
- 20 مثلث کے کل اجزاء ہوتے ہیں۔
A. 2
B. 3
C. 6
D. 10