

Math 6th Class Urdu Medium Chapter 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	مستطیل کے تمام اضلاع کا مجموعہ کہلاتا ہے	A. حجم B. احاطہ C. مکعب D. رقبہ
2	متغیر کی وہ قیمت جو مساوات کو درست بنائے کہلاتی ہے	A. خطی مساوات B. حل C. دورجی مساوات D. کوئی بھی نہیں
3	ریاضیتی عبارتیں سوالات ظاہر کرتے ہیں	A. موقع محل B. مستقل C. متغیر D. جملہ
4	بی آئی کا مطلب ہے	A. دو B. تین C. چار D. کوئی نہیں
5	سیٹ کو روسٹر فارم کو..... بھی کہا جاتا ہے	A. بیانیہ B. بیان C. ترقیم سیٹ ساز D. اندراجی
6	متغیر کی وہ قیمت جو مساوات کو درست بناتی ہے کہلاتی ہے	A. جملے کا حل B. مساوات کا حل C. حسابیات D. الجبرا
7	سیٹ کی عبارتیں شکل کو بھی کہا جاتا ہے	A. اندراجی شکل B. بیانیہ شکل C. نقشہ کی شکل D. ترقیم سیٹ ساز
8	وہ سیٹ جس میں کوئی رکن نہ ہو کہلاتا ہے	A. تختی سیٹ B. خالی سیٹ C. یکتا سیٹ D. یونیورسل سیٹ
9	نصف کرہ رکھتا ہے	A. ایک کونہ B. 0 کونے C. 4 کونے D. 2 کونے
10	ایک عمودی ناصف ہمیشہ قطعہ خط کے سے گزرتا ہے	A. درمیانی نقطہ B. دو نقاط C. تین نقاط D. کوئی بھی نہیں
11	وہ بند شکل جس کے تین اضلاع اور تین زاویے ہوں کہلاتے ہیں	A. مثلث B. مسدس C. مخمس D. مستطیل
12	سلنڈر کے راس ہیں	A. دو B. تین C. چار D. کوئی بھی نہیں
13	بلندی کو کہتے ہیں	A. وتر B. عمودی بلندی C. اساس D. کوئی بھی نہیں
14	مساوات جس میں متغیر کی طاقت ہو خطی مساوات کہلاتی ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
15	وہ نقطہ جہاں دو خطوط ایک دوسرے کو قطع کرتے ہیں کہلاتا ہے	A. نقطہ تقاطع B. کونے کا نقطہ C. مرکزی نقطہ D. کوئی بھی نہیں

16	بارگراف ایک تقریری اظہار ہے جس میں مواد کو مختلف لمبائیوں کی میں ظاہر کیا جاتا ہے	A. بارز B. نقاط C. سیکٹرز D. کوئی بھی نہیں
17	ریاضی کی وہ شاخ جو اس بات کی پیمائش کرتی ہے کہ کچھ ہونے کے کتنے امکانات ہیں کہلاتی ہیں	A. واقعہ B. امکان C. تخمینہ D. محدود کرنا
18	خطی مساوات میں متغیر کا قوت نما بھی کہلاتا ہے	A. اساس B. تگری C. مستقل D. عددی سر
19	مکعب نما کے ----- کنارے ہیں	A. 6 B. 8 C. 12 D. 10
20	دو رقوم جن کے متغیرات اور قوت نما ایک ہی ہوں..... رقوم کہلاتی ہیں	A. مختلف B. ایک جیسے C. دونوں D. کوئی نہیں