

## 10th Class General Math Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	مربعی قالب میں قطاروں اور کالموں کی تعداد ہوتی ہے	A. ضرب 2 3 B. ضرب 3 2 C. ضرب 1 2 D. یکساں
2	کا حل سیٹ ہے $x^2+2x+1=0$	A. $\{-1,-1\}$ B. $\{1\}$ C. $\{0\}$ D. کوئی حل نہیں ہے
3	دو درجی مساوات کا درجہ ہوتا ہے	A. 3 B. 0 C. 1 D. 2
4	قیمت ہوگی $x$ ہو تو کی $x-1 > 5$ اگر $x > 2$	A. $x > 2$ B. $x > 3$ C. $x > 4$ D. $x > 5$
5	$k=?$ میں $kx^2 + 15 = 0$ ہو تو $x=3$ اگر	A. -5 B. -6 C. -7 D. -8
6	وہ قالب جن کے مرتبہ اور متبادل ارکان یکساں ہو کہلاتے ہیں	A. غیر مساوی قالب B. مربعی قالب C. وتری قالب D. مساوی قالب
7	مثلث جس کے اضلاع کی لمبائیاں 12.5 اور 13 ہیں اس کا رقبہ معلوم کریں	A. مربع اکتیاں 10 B. مربع اکتیاں 20 C. مربع اکتیاں 30 D. مربع اکتیاں 40
8	کار میسی مستوی میں ایک نقطہ کے منفرد مرتب جوڑے کا تعین کرتا ہے	A. اعداد B. ایپسیڈا C. سیٹ D. آرڈینٹ
9	قالب کا رتبہ ہمیشہ سے ظاہر کیا جاتا ہے	A. $n \times m$ B. $m \times n$ C. $m^2 \times n^2$ D. $n^2 \times m^2$
10	$LCM \times HC = ?$	A. دوسرے جملہ B. 1 C. عدا اعظم D. ذواضعاف اقل
11	کسی مثلث کے اضلاع کے ناصفوں کی تعداد ہوتی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
12	ذواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے ہیں	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
13	کا حل سیٹ ہے $ x-1 =4$	A. $\{5,-3\}$ B. $\{-5,-3\}$ C. $\{-5,3\}$ D. $\{5,3\}$
14	ایک ضربی ذاتی قالب میں وتر کے ارکان ہوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
15	ایک ہی خط پر واقع نقاط کہلاتے ہیں	A. غیر ہم خط B. ہم خط C. مساوی D. منطوق

16	متغیر ہے X مستقل مقداریں اور a, b کی شکل میں لکھی جاسکتی ہے جبکہ $ax+b=0$ اور $a \neq 0$ مساوات	A. خطی مساوات B. غیر مساوات C. حل D. مستقل
17	مثلث کے راس سے مخالف ضلع پر عمود کہلاتا ہے	A. زاویہ کا ناصف B. وسطانیہ C. ارتفاع D. ضلع کا ناصف
18	مقادیر اصم کو ضرب دی جاسکتی ہے اگر وہ ہوں	A. یکسب درجہ کی B. دورجی C. مختلف درجوں کی D. کی n درجہ
19	کی $a(P)$ ایک مستقل مقدار ہے تو $a$ سے تقسیم کیا جائے جبکہ 'x-a' ہے کو کثیر رقمی $n \geq 1$ جس کا درجہ $P(x)$ اگر کثیر رقمی قیمت کیا ہو گی	A. باقی B. صفر C. 1 D. a
20	کہلاتا ہے A تو $A(t) = -A$ اگر	A. مربعی قالب B. ٹرانسپوز C. غیر متشاکل D. متشاکل