

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	کس ریاضی دان نے مستوی کا تصور پیش کیا	شکارٹ A. بران لارا B. آرٹھر کلی C. آرٹھر D. آرٹھر
2	قمنٹ بوجگی بوجو تو کی $x-1 > 5$ اگر 2	A. $x > 2$ B. $x > 3$ C. $x > 4$ D. $x > 5$
3	مریع قالب میں قطارین اور کالمون کی تعداد بوتی ہے	A. 2×1 یکسل C. 3×2 D. 2×3
4	وہ قالب جمع کلئے موزوں بوتے ہیں اگر وہ بون	A. 3×3 مرتبہ B. 2×2 مرتبہ C. مختلف مرتبہ والے D. ہم مرتبہ
5	علامات \geq ظہیر کرتا ہے۔	A. بڑا ہے B. چھوٹا ہے برابر ہے C. بڑا برابر ہے D. برابر ہے
6	قوس کبیرہ اور ونٹر کے درمیانی حصہ کو کہتے ہیں	A. قطعہ صغیرہ B. قطعہ خط C. قطعہ کبیرہ D. کوئی نہیں
7	قطاروں اور کالمون کو تعداد کسی قالب میں کے ----- کو ظہیر کرتی ہے	A. مقطع B. کالم C. قطارین D. مرتبہ
8	نورجری کثیر رقمی کا درجہ بوتا ہے	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3 E. 4
9	الجبری جملہ کی اقسام ہیں	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
10	$x+2x+1=0$ کا حل سیٹ ہے	A. $\{-1-1\}$ B. $\{1-\}$ C. $\{0\}$ D. کوئی حل نہیں ہے
11	ایک مثلث جس کا کوئی بھی ضلع برابر نہ ہو۔	A. متساوی الساقین B. متساوی الاضلاع C. مختلف اضلاع D. قائمۃ الزاویہ
12	قطاروں اور کالمون کی تعداد کسی قالب میں اس کے کو ظہیر کرتی ہے	A. مرتبہ B. قطارین C. کالم D. مقطع
13	مقابیر اصم کو ضرب دی جاسکتی ہے اگر وہ بون	A. یکسل درجہ کی B. درجی C. مختلف درجوں کی D. کی درجہ
14	$A \oplus -A = 0$ اگر کہلاتا ہے	A. مریعی قالب B. ٹرانسپوز C. غیر مشاکل D. مشاکل
15	ایسی مثلث جس کے تینوں زاویے حادہ ہوں کہلاتی ہے	A. حادہ الزاویہ مثلث B. قائمۃ الزاویہ مثلث C. حادہ زاویہ

16 ایسا سکیلر قلب جس کے وتر میں بر رکن 1 ہو کہلاتا ہے

- A. صفری قالب
B. ونٹری قالب
C. سکیلر قالب
D. ضربی ذاتی قالب

17 ایسی مٹٹ جس کا کوئی ضلع بھی برابر نہ ہو کہلاتی ہے

- A. مساوی الثاقفین مٹٹ
B. مساوی الإصلاح مٹٹ
C. مخالف اصلاح مٹٹ
D. قائمہ الزاویہ مٹٹ

18 ایک مساوات $ax+b=0$

- A. یک درجی
B. ترددی
C. تین درجی
D. چار درجی

19 ایک مٹٹ میں ارتفاع بوتے ہیں

- A. 1
B. 2
C. 3
D. 4

20 مستطیل کا رقبہ ہوتا ہے

- A. $l \times b$
B. $1/2 l + b$
C. $1/3 l \times b$
D. l^2