

General Math 9th Class Urdu Medium Unit 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	$\sqrt[3]{a}$ کی قوت نمائی شکل ہے	A. $a^{1/2}$ B. a^3 C. $a^{3/2}$ D. $a^{1/3}$
2	$\sqrt{a+b}$ اور $\sqrt{a-b}$ ایک دوسرے کا کہلاتے ہیں	A. معکوس B. لوگارتھم C. کنجوگیٹ D. جذری
3	$\sqrt{\sqrt{2}} = ?$	A. 22 B. $2^{1/2}$ C. 2 D. $2^{1/4}$
4	کسی عدد کے لوگارتھم میں کسری حصہ کو کیا کہتے ہیں؟	A. خاصہ B. میتھیا C. ناطق عدد D. حقیقی حصہ
5	کسی عدد کے لوگارتھم میں صحیح عدد والے حصہ کو کہتے ہیں؟	A. خاصہ B. میتھیا C. اعشاری والا حصہ D. حقیقی حصہ
6	اساس 10 میں حل کیے گئے لوگارتھم کو کیا کہتے ہیں	A. میتھیا B. کامن لوگارتھم C. خاصہ D. قدرتی عدد
7	پنٹالیس (45) میں 4 کو کیا کہتے ہیں	A. اساس B. قوت نما C. صحیح عدد D. جذر
8	Question Image	A. جزر B. ناطق C. صحیح عدد D. غیر ناطق
9	کسی عدد کے لوگارتھم میں کسری حصہ کو کیا کہتے ہیں؟	A. میتھیا B. خاصہ C. ناطق اعداد D. حقیقی عدد
10	Question Image	A. x^{12} B. x^3 C. x^4 D. x^{4+3}
11	Question Image	A. 2^2 B. 2 C. $2^{1/2}$ D. $2^{1/4}$
12	اساس 10 میں حل کئے گئے لوگارتھم کو کہتے ہیں	A. میتھیا B. کامن لوگارتھم C. خاصہ D. قدرتی اعداد
13	میتھیا کو ہمیشہ لیا جاتا ہے	A. مثبت (+) B. منفی (-) C. \pm D. \neq
14	Question Image	
15	Question Image	A. xy^3 B. x^3y C. xy^2 D. x^2y