

## Consumer Mathematics

Sr	Questions	Answers Choice
1	کسی عدد کے لوگارتم میں کسری حصہ کو کیا کہتے ہیں؟	A. میتھیسا B. خاصہ C. ناطق اعداد D. حقیقی عدد
2	پنتالیس(45) میں 4 کو کیا کہتے ہیں	A. اساس B. قوت نما C. صحیح عدد D. جذر
3	میتھیسا کو بمیشہ لیا جاتا ہے	A. مثبت (+) B. منفی (-) C. ± D. ≠
4	Question Image	A. جزر B. ناطق C. صحیح عدد D. غیر ناطق
5	$\sqrt[3]{2}=?$	A. 22 B. $21/2$ C. 2 D. $21/4$
6	کسی عدد کے لوگارتم میں کسری حصہ کو کیا کہتے ہیں؟	A. خاصہ B. میتھیسا C. ناطق عدد D. حقیقی حصہ
7	Question Image	
8	Question Image	A. $xy^3$ B. $x^3y$ C. $xy^2$ D. $x^2y$
9	Question Image	A. $2^2$ B. 2 C. $2^{1/2}$ D. $2^{1/4}$
10	Question Image	
11	-کی قوت نمائی شکل ہے $\sqrt[a]{3}$	A. $a^{1/2}$ B. $a^3$ C. $a^{3/2}$ D. $a^{1/3}$
12	$a+b$ اور $\sqrt[a+b]{a-b}$ کا کہلاتے ہیں	A. معکوس B. لوگارتم C. کانجوگیٹ D. جذری
13	Question Image	A. اساس B. قوت نما C. صحیح عدد D. جزر
14	اساس 10 میں حل کئے گئے لوگارتم کو کہتے ہیں	A. میتھیسا B. کامن لوگارتم C. خاصہ D. قدرتی اعداد
15	اساس 10 میں حل کئے گئے لوگارتم کو کہتے ہیں	A. میتھیسا B. کامن لوگارتم C. خاصہ D. قدرتی عدد
16	کسی عدد کے لوگارتم میں صحیح عدد والے حصہ کو کہتے ہیں؟	A. خاصہ B. میتھیسا C. اعشاری والے حصہ D. حقیقی حصہ

17

Question Image

- A.  $x^{12}$
- B.  $x^3$
- C.  $x^4$
- D.  $x^{4+3}$

18

Question Image