

General Math 10th Class Urdu Medium Unit 4 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	.علامات ≤ ظاہر کرتا ہے	A. بڑا ہے B. چپوٹا ہے برابر ہے C. بڑا یا برابر ہے D. برابر ہے
2	کی مطلق قیمت کو ظاہر کیا جاتا ہے X ہر عدد.	A. x Bx C. X D. 0
3	.علامات ≥ ظاہر کرتی ہے	A. چپوٹا ہے B. بڑا ہے برابر ہے C. چپوٹا ہے برابر ہے D. برابر ہے
4	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
5	وہ قیمت جو کسی مساوات کو درست ثابت کرے کہلاتی ہے۔	A. مساوات B. غير مساوات حل .C. حل D. مستقل
6	ایک متغیر میں خطی مساوات کا درجہ ہوتا ہے۔	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
7	u>0 3-)پوتو (-3 0×uاگر	A. < B. > C. ≤ D. ≥
8	ہوتو کی قمیت ہوگی x5≥7-xاگر	A. x≤4 B. x≤3 C. x≤2 D. x≤1
9	u/60 ہوتو 0 <u 0<="" th=""><th>A. > B. < C. ≥ D. ≤</th></u>	A. > B. < C. ≥ D. ≤
10	قمت بو گی xبوتو کی 5<1-xاگر 2	A. ≫2 B. ≫3 C. ≫4 D. ≫5
11		A. 23 B. 24 C. 25 D. 26
12	5x-6=4x-2 اگرېونو x=	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
13	ax+b=0 ایک مساوات ہے	يک درجی .A B. دودرجی C. تين درجی D. چاردرجی
14	x-1 =4 سیٹ ہے4=	A. {5,-3} B. {-5,-3} C. {-5,3} D. {5,3}
15	3= x =≥ کا حل سیٹ ہے	A. 3 B3 C. 0 D. ±3