

## 10th Class General Mathematics Unit 3 Algebraic Manipulation Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	دو جملوں کا حاصل ضرب =?	A. زواضعاف اقل X عاد اعظم B. زواضعاف اقل C. عاد اعظم D. نوافعاف X عاد اعظم
2	زوافعاف اقل معلوم کرنی کے طریقے پس	A. 4 B. 3 C. 2 D. 1
3	عاد اعظم معلوم کرنی کے طریقوں کی تعداد ہے	A. 4 B. 1 C. 2 D. 3
4	= دوالجبری جملوں کا حاصل ضرب/زوافعاف اقل	A. عاد اعظم B. نوافعاف اقل C. عاد اعظم X نوافعاف اقل D. عاد اعظم + نوافعاف اقل
5	زواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے پس	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
6	عاد اعظم معلوم کرنے کے طریقوں کی تعداد ہے	A. 4 B. 1 C. 2 D. 3
7	= دوالجبری جملوں کا حاصل ضرب	A. عاد اعظم B. نوافعاف اقل C. عاد اعظم X نوافعاف اقل D. نوافعاف اقل + عاد اعظم
8	H.C.F = _____ / دوالجبری جملوں کا حاصل ضرب	A. نوافعاف اقل B. عاد اعظم C. 0 D. عاد اعظم
9	L.C.M = _____ H.C.F / سپہلا جملہ	A. دوسرا جملہ B. 1 C. عاد اعظم D. نوافعاف اقل
10	$x^3 - x^2 + x - 1, x^3 - x^2 - 3x + 3$ کا عاد اعظم ہے	A. $x-1$ B. $x-2$ C. $x-3$ D. $x-4$
11	الجبری جملوں کا جذر المربع معلوم کرنے کے ..... طریقے پس.	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
12	عاد اعظم معلوم کرنے کے طریقوں کی تعداد ہے.	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
13	زواضعاف اقل معلوم کرنے کے طریقے پس.	A. 0 B. 1 C. 2 D. 3
14	$LCM \times HC = ?$	A. دوسرا جملہ B. 1 C. عاد اعظم D. نوافعاف اقل
15	دو جملوں کا حاصل ضرب ہے	A. عاد اعظم B. نوافعاف اقل C. عاد اعظم X نوافعاف اقل

