

Real Numbers

Sr	Questions	Answers Choice
1	Question Image	A. صفری B. وحدانی C. سکیلر D. ناور
2	وتری قالب جس کے وتری ارکان برابر ہوں کہلاتا ہے	A. صفری قالب B. وتری قالب C. سکیلر قالب D. کوئی نہیں
3	AB = BA اگر ہو تو یہ قالبوں کی کونسی خصوصیت ہے	A. خاصیت تلازم بلحاظ ضرب B. خاصیت میادلہ بلحاظ ضرب C. ٹسٹری بیوٹو پراپرٹی بلحاظ ضرب D. ان میں سے کوئی نہیں
4	اگر دو قالبوں کے مرتبے بھی برابر ہوں اور ان کے متناظر و ارکان بھی ایک جیسے ہوں تو ان قالبوں کو کہیں گے	A. قطاری قالب B. مساوی قالب C. صفری قالب D. غیر مساوی قالب
5	Question Image	
6	Question Image	A. کالمی قالب B. صفری قالب C. وتری قالب D. مستطیلی قالب
7	Question Image	
8	Question Image	
9	Question Image	A. قطاری قالب B. مربعی قالب C. کالمی قالب D. صفری قالب
10	قالبوں کا تصور مشہور ریاضی دان نے دیا	A. اے آر تھیر کیلی B. شانتی نارائن C. افضل حسین ہمدانی D. ان میں سے کوئی نہیں
11	Question Image	A. صفر B. سکیلر C. وحدانی D. نادر
12	صفری قالب کے تمام ارکان ہوتے ہیں	A. مثبت B. منفی C. صفر D. ان میں سے کوئی نہیں
13	Question Image	
14	Question Image	A. 6 B. 2 C. 3 D. 6-
15	A قالب کا ٹرانسپوز ظاہر کیا جاتا ہے	A. A-1 B. At C. Adj A D. -A