

Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	جسم کو مانع میں ٹھوپا جائے تو مانع کی وجہ سے عمل کرنے والی فورس کہلاتی ہے	A. گریوی کوئیشنا B. لجهنا C. فرکشن D. کوئی بھی نہیں
2	والیوم \times ٹھوس جسم کے والیوم مساوی مانع کا ماس	A. ماس B. ایریا C. ٹینسٹی D. ایلاشیٹی
3	لچھاں کی قوت =	A. جسم کے وزن B. جسم پر لگائی گئی فورس C. والیوم D. ایریا
4	بلانڈولک پریس کے قانون کے تحت عمل کرتا ہے	A. بک B. پسلک C. ایپیر D. نیون
5	مانعات میں پریشر کسی بھی جگہ پر مانع کی گہرانی اور اس کی پر مختص رہتا ہے	A. ماس B. ٹینسٹی C. ایریا D. والیوم
6 میں پریشر پر سمت میں عمل کرتا ہے	A. ٹھوس B. گیس C. مانع D. پہلے نہیں پر
7	پریشر کے یونٹ کو کہتے ہیں	A. بک B. پسلک C. نیون D. ینگ
8	پریشر کو عموماً ظاہر کیا جاتا ہے	A. F B. R C. r D. T
9	-کسی جسم کے یونٹ ایریا پر عموداً لگائی گئی فورس کہلاتی ہے	A. والیوم B. پریشر C. انرجی D. ٹینسٹی
10	بک کے قانون کے مطابق کونسٹنٹ کو ظاہر کرتے ہیں	A. A B. Y C. X D. z
11	بک کے قانون کے مطابق کونسٹنٹ	A. والیوم B. فورس C. انرجی سترین D. سترین
12	-ایلاسٹک لمٹ لے اندر سترین ڈائریکٹی پر پوشن ہوتی ہے کے	A. ایریا B. سترین C. والیوم D. فورس