

## Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	جسم کو مائع میں ڈبوایا جائے تو مائع کی وجہ سے عمل کرنے والی فورس کہلاتی ہے	A. گریوی کرٹیشنل B. اچھال C. فرکشنل D. کوئی بھی نہیں
2	والیوم $\times$ ٹھوس جسم کے والیوم مساوی مائع کا ماس	A. ماس B. ایریا C. ڈینسٹی D. ایلاسٹیسٹی
3	اچھال کی قوت =	A. جسم کے وزن B. جسم پر لگتی گئی فورس C. والیوم D. ایریا
4	جائٹروولک پریس کے قانون کے تحت عمل کرتا ہے	A. بک B. پائل C. ایمپیر D. نیوٹن
5	مائع میں پریشر کسی بھی جگہ پر مائع کی گہرائی اور اس کی ..... پر منحصر ہوتا ہے	A. ماس B. ڈینسٹی C. ایریا D. والیوم
6	میں پریشر ہر سمت میں عمل کرتا ہے.....	A. ٹھوس B. گیس C. مائع D. پہلے تینوں پر
7	پریشر کے یونٹ کو..... کہتے ہیں	A. بک B. پائل C. نیوٹن D. پنگ
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. ڈینسٹی
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 سٹرین D. سٹرین
12	ایلاسٹک لمٹ لے اندر سٹریس ڈائریکٹلی پریوشنل ہوتی ہے کے	A. ایریا B. سٹرین C. والیوم D. فورس