

Physics 10 Class Urdu Medium Unit 1 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کونسی ویوز کے گزرنے کے لئے میٹم کی ضرورت نہیں ہوتی	A. ساؤنڈ ویوز B. مکینکل ویوز C. الیکٹرولوگیشک ویوز D. ان سب کے لئے
2	گائیوں کی شاک ایزبریز کی مثال ہے	A. سمپل پارامونک موشن B. اینتری ہری موشن C. تھیڈی موشن D. لی نٹر موشن
3	اگر کسی سادہ پنٹولیم کا ماس دو گا کر دیا جائے تو اس پنٹولم کی موشن کا پیریڈ کیا ہوگا	A. دو گنا پوچھے گا B. پکیل رہے گا C. دو گنا کم پوچھے گا D. چار گنا کم پوچھے گا
4	-ایمپلی ثیوڈ ایس آئی یونٹ ہے	A. H2 B. m C. cm D. Sec
5	زمین پر ایک پنٹولم کی لمبائی ایک میٹر ہو تو اس کا ثالث پیریڈ ہوگا	A. 2 سیکنڈ B. 10 سیکنڈ C. 1 سیکنڈ D. 6 سیکنڈ
6	-ایک میٹر لمبائی کے سادہ پنٹولیم کا ثالث پیریڈ معلوم کریں	A. 1.99 سیکنڈ B. 2.11 سیکنڈ C. 1.89 سیکنڈ D. 1.88 سیکنڈ
7	-فریکوئنسی کا ایس آئی یونٹ ہے	A. میٹر B. رینین C. نیوٹن D. برٹر
8	سادہ پنٹولیم حرکت کرتے ہوئے ریشورنگ فورس مہیا کرتی ہے	A. بوا کی مراحت B. دھاگے کا تناو C. وزن کی قوت D. جمود
9	-فریکوئنسی کا یونٹ ہوتا ہے	A. m B. Pa C. Hz D. N
10	سادہ پنڈولم کی حرکت کرتے ہوئے ریشورنگ فورس مہیا کرتی ہے	A. بو کی مراحت B. دھاگے کا تناو C. وزن کی قوت D. جمود
11	-فریکوئنسی برابر ہوتی ہے	A. $F = 1/T$ B. $F = 1/g$ C. $f = 2\pi\sqrt{(1/g)}$ D. $f = kx$
12	سپرنگ کونسٹنٹ ہے	A. $K = (-f)/x$ B. $F = ma$ C. $W = mg$ D. $K = -X/M$