

## 10th Class Physics Chapter 10 Simple Harmonic Motion and Waves Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	-کوئی ویوز کے گزرنے کے لیے میٹھیم کی ضرورت نہیں ہوتی	A. ساؤنڈ ویوز B. مکینیکل ویوز <b>C. الکٹرومیگنیک ویوز</b> D. ان سب کے لیے
2	-گاڑیوں کی شاک ایز ریز کی مثال ہے	A. سمعپل بار مونک موشن B. والبریٹری موشن <b>C. ڈیپیدی موشن</b> D. لی ننر موشن
3	اگر کسی سادہ پیٹولیم کا ماس دو گا کر دیا جائے تو اس پیٹولیم کی موشن کا پیریڈ کیا ہوگا۔	A. دو گنا بوجائے گا <b>B. پیکسل رہے گا</b> C. دو گنا کم بوجائے گا D. چار گنا کم بوجائے گا
4	-ایمپلی ثیوڈ ایس آئی یونٹ ہے	A. H2 <b>B. m</b> C. cm D. Sec
5	زمین پر ایک پیٹولیم کی لمبائی ایک میٹر ہو تو اس کا ثالث پیریڈ ہوگا	<b>A. 2 سیکنڈ</b> B. 10 سیکنڈ C. 1 سیکنڈ D. 6 سیکنڈ
6	-ایک میٹر لمبائی کے سادہ پیٹولیم کا ثالث پیریڈ معلوم کریں	<b>A. 1.99 سیکنڈ</b> B. 2.11 سیکنڈ C. 1.89 سیکنڈ D. 1.88 سیکنڈ
7	-فریکوئنسی کا ایس آئی یونٹ ہے	A. میٹر B. رینین C. نیوتن <b>D. بریٹر</b>
8	سادہ پیٹولیم حرکت کرتے ہوئے ریشورنگ فورس مہیا کرتی ہے	A. بو کی مزاحمت B. دھاگے کا تنازع <b>C. وزن کی قوت</b> D. جمود
9	-فریکوئنسی کا یونٹ ہوتا ہے	A. m B. Pa <b>C. Hz</b> D. N
10	سادہ پنڈولم کی حرکت کرتے ہوئے ریشورنگ فورس مہیا کرتی ہے	A. بو کی مزاحمت B. دھاگے کا تنازع <b>C. وزن کی قوت</b> D. جمود
11	-فریکوئنسی برابر ہوتی ہے	<b>A. <math>F = 1/T</math></b> B. $F = 1/g$ C. $f = 2\pi\sqrt{(1/g)}$ D. $f = kx$
12	سپرنگ کوئی نہیں ہے	<b>A. <math>K = (-f)/x</math></b> B. $F = ma$ C. $W = mg$ D. $K = -X/M$