

## Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	1N = _____	A. Kg B. Kgms-1 C. Kgms-2 D. m
2	مسٹم انٹیشنل میں فورس کا یونٹ کیا ہے	A. نیوٹن B. فراہ C. ایمیٹر D. کلوگرام
3	-کسی جسم پر زیادہ فورس لگائی جائے تو اس میں ایکسلریشن پیدا ہوتا ہے	A. زیادہ B. کم C. صفر D. منفی
4	-فورس جسم میں پیدا کرتی ہے	A. سیڑھا B. مومنٹ C. ایکسلریشن D. ولائی
5	سوہ عامل جو کسی جسم کی ریسٹ پوزیشن یا یونیفارم موشن کی حالت کو تبدیل کرتا ہے یا کرنے کی کوشش کرتا ہے	A. وزن B. فورس C. انرشیا D. رد عمل
6	-کسی جسم کا ماس اس کے پیمائش کرتا ہے	A. گریوٹی کی B. ایکسلریشن کی C. انرشیا کی D. وزن کی
7	حرکت کے کس قانون کو انرشیا کا قانون کہتے ہیں	A. حرکت کے پہلے قانون کو B. حرکت کے دوسرا قانون کو C. حرکت کے تیسرا قانون کو D. تینوں میں سے کوئی نہیں
8	-انزک نیوٹن سالنسدان تھا	A. نیسویں صدی کا B. پندرہویں صدی کا C. سترہویں صدی کا D. نیسویں صدی کا
9	نیوٹن کے قوانین میں فورس اور ملبین تعلق کو واضح کیا گیا ہے	A. گریوٹی کے B. موشن کے C. ولائی کے D. ایکسلریشن کے
10	-نیوٹن کے قوانین حرکت بنیاد مانے جاتے ہیں	A. نیوکلین فرکن کی B. پانیو فرکن کی C. کلیسیکل مکیننکس D. فزیکل کیمسٹری کی
11	-اجسام کی حرکت اور اسے پیدا کرنے والے عوامل کا مطالعہ میں کیا جاتا ہے	A. بیولوچی میں B. کیمسٹری میں C. زوالوجی میں D. فزکس میں
12	-ماس کا یونٹ ہے	A. Kg B. m C. N D. Sec