

Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	نیوٹن کے دوسرے قانون کے مطابق کیا درست ہے	A. $F = ma$ B. $m = Fa$ C. $a = Fm$ D. کوئی نہیں
2	نیوٹن کے پہلے قانون کو کہتے ہیں	A. بواں کا قانون B. انرشیا کا قانون C. پارس کا قانون D. ارشمیدس کا قانون
3	-کسی سائنسدان نے موشن کے قوانین متعارف کروائے	A. نیوٹن B. آن سٹھن C. کلیلیو D. اشمیدس
4	-مویٹھ کا یونٹ ہے	A. g/ms B. g/ms C. Kg/ms-2 D. Kg/ms
5	کسی جسم میں اس کے ماس اور ولاشتی کی وجہ سے موشن کی مقدار کہلاتی ہے	A. فرس B. ورک C. مویٹھ D. انرشیا
6	کسی جسم کی وہ خصوصیت ہے جس کی وجہ سے وہ اپنی ریسٹ پوزیشن یا یونیفارم موشن میں تبدیلی کے خاف مزاحمت کرتا ہے	A. فرس B. انرشیا C. انرجی D. ورک
7	کسی جسم کو موشن میں لاتی ہے یا موشن میں لا لایے کی کوشش کرتی ہے جسم کی موشن کو روکتی ہے یا روکنے کو کوشش کرتی ہے	A. فرس B. ورک C. انرجی D. ولاشتی
8	مندرجہ ذیل میں سے کس میثیریل کو سلاٹ کرنے والی سطحوں کے درمیان رکنے سے ان کے درمیان فرکش کم ہوجاتی ہے؟	A. پائی B. سنگ مرمر کا پاؤٹر C. بوا D. انل
9	جب گھوڑا گاڑی کو کینچتا ہے تو ایکن کس پر بوتا ہے	A. گاڑی پر B. زمین پر C. گھوڑے پر D. زمین اور گاڑی پر
10	-مندرجہ ذیل میں سے مویٹھ کا یونٹ ہے	A. Nm B. Kgms-2 C. Ns D. Ns-1
11	ایک جسم کا ماس	A. ایکسکلریٹ کرنے پر کم ہوجاتا ہے B. ایکسکلریٹ کرنے پر زیادہ ہو جاتا ہے C. نیز ولاشتی سے چلتے پر کم ہو جاتا ہے D. ان میں سے کوئی نہیں
12	بے 10 N ایک ٹوری کو دو مخالفت فورس کی مدد سے کھینچا جا رہا ہے۔ بر ایک فورس کی مقدار	A. صفر B. 5N C. 10N D. 20N