

9th Class Physics Chapter 3 Dynamics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	کسی جسم میں اس کے ماس اور ولاشی کی وجہ سے موشن کی مقدار کہلاتی ہے	A. فورس B. ورک C. مومنٹ D. انرشیا
2	کسی جسم کی وہ خصوصیت ہے جس کی وجہ سے وہ اپنی ریست پوزیشن یا یونیفارم موشن میں تبدیلی کے خاف مزاحمت کرتا ہے	A. فورس B. انرشیا C. انرجی D. ورک
3	کسی جسم کو موشن میں لاتی ہے یا موشن میں لانے کی کوشش کرتی ہے جسم کی موشن کو روکتی ہے یا روکنے کو کوشش کرتی ہے	A. فورس B. ورک C. انرجی D. ولاشی
4	مندرجہ ذیل میں سے کس میٹریل کو سلاٹ کرنے والی سطحوں کے درمیان رکھنے سے ان کے درمیان فرکشن کم ہوتا ہے؟	A. پائی B. سنگ مرمر کا پاؤڈر C. بوا D. انل
5	جب گھوڑا گاڑی کو کھینچتا ہے تو ایکشن کس پر ہوتا ہے	A. گاڑی پر B. زمین پر C. گھوڑے پر D. زمین اور گاڑی پر
6	-مندرجہ ذیل میں سے مومنٹ کا یونٹ ہے	A. Nm B. Kgms-2 C. Ns D. Ns-1
7	ایک جسم کا ماس	A. ایکسکلریٹ کرنے پر کم ہوتا ہے B. ایکسکلریٹ کرنے پر زیادہ ہو جاتا ہے C. تیز ولاشی سے چلتے پر کم ہو جاتا ہے D. ان میں سے کوئی نہیں
8	10 N ایک ٹوری کو دو مخالف فورسز کی مدد سے کھینچا جا رہا ہے۔ بر ایک فورس کی مقدار ہے	A. صفر B. 5N C. 10N D. 20N
9	ایک لڑکا چلتی بُوئی بس میں سے چھلانگ لگاتا ہے اس کے کس طرف گرنے کا خطرہ ہے؟	A. چلتی بُوئی بس کی طرف B. بس سے دور C. حرکت کی سمت میں D. حرکت کی مخالف سمت میں
10	مندرجہ ذیل میں سے انرشیا کا انحصار کس پر ہے؟	A. فورس B. نیٹ فورس C. ماس D. ولاشی
11	مندرجہ ذیل میں سے کس کی غیر موجودگی میں نیوتن کے پہلے قانون موشن کا اطلاق ہوتا ہے؟	A. فورس B. نیٹ فورس C. فرکش D. مومنٹ