

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایک لڑکا چلتی ہوئی پس میں سے چھلانگ لگتا ہے اس کے کس طرف گرنے کا خطرہ ہے؟	A. جاتی ہوئی پس کی طرف B. پس سے دور C. حرکت کی سمت میں D. حرکت کی مخالفت سمت میں
2	مندرجہ ذیل میں سے اثرشیا کا انحصار کس پر ہے؟	A. فورس B. نیٹ فورس C. مانن D. ولاستی
3	مندرجہ ذیل میں سے کس کی غیر موجودگی میں نیوٹن کے پہلے قانون موشن کا اطلاق ہوتا ہے؟	A. فورس B. نیٹ فورس C. فریکشن D. مومنٹم
4	-گراف بنائے وقت آزاد متغیر کو لیا جاتا ہے-	A. X-axis پر B. Y-axis پر C. Origin پر D. کسی پر بھی نہیں
5	-ایکسز) پر اوریجن کے طرف میں لی جاتی ہے-	A. دائیں B. بائیں C. اوریجن D. تینوں غلط ہیں
6	جہا میں اٹھنے والے اجسام پر زمین کی کشش اثر انداز ہوتی ہے اسے کہتے ہیں	A. ولاستی B. ایکسلریشن C. گریویشن D. اوریجن
7	-عمودا اور پہنچے جانے والے اجسام کے لیے ایکسلریشن کیا ہوگا	A. مثبت B. منفی C. صفر D. کم
8	حرکت کی مساواتوں میں ایکسلریشن سے مراد ہوگی	A. ویزی ایل ایکسلریشن B. یونیفارم ایکسلریشن C. اوپر ایکسلریشن D. ایکسلریشن
9	جلد ترین وہ مقام ہوگا جہا آخری ولاستی ہو جائے گی	A. مثبت B. منفی C. زیادہ D. صفر
10	-آزادانہ گرتے ہوئے جسم کا ایکسلریشن ہوگا-	A. 18 ms^{-2} B. 9.6 ms^{-2} C. 9.8 ms^{-2}
11	-گریوی ٹیشنل ایکسلریشن کو ظاہر کرتی ہیں	A. A B. v C. a D. g
12	-ایک جسم دائرے میں یونیفارم سپیدہ کے ساتھ حرکت کر رہا ہے جتنا ہے مندرجہ ذیل میں سے کوئی بات درست ہے	A. ایکسلریشن نہیں B. جسم پر کوئی قوت عمل نہیں کرتی C. ایک قوت دائرے پر عموداً عمل کر رہی ہے D. دائرے کے مرکز پر ایک قوت عمل کر رہی ہے