

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

Sr	Questions	Answers Choice
1	-مومینٹم میں جتنا زیادہ ہوگا اتنی مقدار حرکت زیادہ ہوگی	A. ماس B. ایکسلریشن C. وزن D. فاصلہ
2	-ریسٹ بوزیشن میں ٹینشن کی مقدار کی مقدار کے برابر ہوتی ہے	A. ایکسلریشن B. ماس C. وزن D. فاصلہ
3	-ماس کا یونٹ ہے	A. کلوگرام B. ایمپیئر C. میٹر فی سیکنڈ D. فیراڈ
4	-سسٹم انٹرنیشنل میں وزن کا یونٹ ہے	A. میٹر B. کلوگرام C. سیکنڈ D. نیوٹن
5	$W = \underline{\hspace{2cm}}$	A. $m - g$ B. $m + g$ C. $mg$ D. $m/g$
6	-کسی جسم کا ماس ہر جگہ ہر رہتا ہے	A. مختلف B. یونیفارم C. بدلتا D. کوئی فرق نہیں
7	-ماس ایک ہے	A. ولاسٹی B. سکیلر مقدار C. ویکٹر مقدار D. کونسٹنٹ
8	-عمل اور عمل برابر مگر مخالف سمت میں ہوتے ہیں	A. پہلا قانون B. دوسرا قانون C. تیسرا قانون D. کوئی نہیں
9	$1N = \underline{\hspace{2cm}}$	A. Kg B. Kgms-1 C. Kgms-2 D. m
10	-سسٹم انٹرنیشنل میں فورس کا یونٹ کیا ہے	A. نیوٹن B. فیراڈ C. ایمپیئر D. کلوگرام
11	-کسی جسم پر زیادہ فورس لگائی جائے تو اس میں ایکسلریشن پیدا ہوتا ہے	A. زیادہ B. کم C. صفر D. منفی
12	-فورس جسم میں پیدا کرتی ہے	A. سپیڈ B. مومینٹم C. ایکسلریشن D. ولاسٹی