

9th Class Physics Chapter 4 Turning Effect of Forces Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	-ایکوی لبریم کی کتنی حالتیں ہیں	A. ایک B. دو C. تین D. چار
2	-ایکوی لبریم کی دوسری شرط ہے	A. $\Sigma F = 0$ B. $\Sigma \tau = 0$ C. $\Sigma F_x = 0$ D. $\Sigma F_y = 0$
3	-کسی جسم کا سنٹر آف گریوٹی وہ پوائنٹ ہے جب جہاں اس کے تمام وزن کی سمت ہوتی ہے	A. اوپر کی جانب B. دائیں جانب C. بائیں جانب D. نیچے کی جانب
4	-سنٹر آف گریوٹی کی علامت ہے	A. g B. G C. m D. C
5	-نٹ کو کسے کے لیے تارک کی سمت ہوتی ہے	A. کلاک وائز B. اینٹی کلاک وائز C. کوئی سمت نہیں D. کوئی نہیں
6	لمبے سپینر کی مدد سے سائیکل کانٹ کھولتا ہے 15 cm کی فورس لگا کر 200 N ایک مکینک	A. 30Nm B. 20Nm C. 10Nm D. 0Nm
7	$\tau =$ _____	A. $V_i + at$ B. ma C. Fxm D. FxL
8	-تارک کا یونٹ ہے	A. N B. m C. Nm D. Second
9	-کسی فورس کے گردش اثر کو کہتے ہیں	A. ولاسٹی B. تارک C. سپیڈ D. سینٹری پیٹل فورس
10	$\theta =$ _____	A. $\tan^{-1} F_y/F_x$ B. $\tan^{-1} F_x/F_y$ C. $\tan^{-1} F_x$ D. $\tan^{-1} F_y$
11	$\tan 90^\circ =$ _____	A. 0 B. 1 C. 0.866 D. 0.5
12	$\tan 60^\circ =$ _____	A. 0.732 B. 1.732 C. 2.732 D. 3.732