

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	$\tan \theta = \frac{\text{opposite}}{\text{adjacent}}$	A. عمود/قاعدہ B. قاعدہ/عمود C. عمود/لوٹر D. قاعدہ/لوٹر
2	$\cos \theta = \frac{\text{adjacent}}{\text{hypotenuse}}$	A. قاعدہ/عمود B. عمود/لوٹر C. لوٹر/عمود D. قاعدہ/لوٹر
3	$\sin \theta = \frac{\text{opposite}}{\text{hypotenuse}}$	A. قاعدہ/لوٹر B. عمود/عمود C. عمود/لوٹر D. قاعدہ/قاعدہ
4	فورس ایک مقدار ہے۔	A. ویکٹر B. سکلر C. دونوں الف بہب D. کوئی نہیں
5	کونسی فرکشن انتہائی فرکشن سے قدرے کم ہوتی ہے۔	A. سٹیٹک فرکشن B. رولنگ فرکشن C. کاتی پیٹک فرکشن D. تینوں میں سے کوئی نہیں
6	فرکشن فورس کی سمت عمل کرنے والی فورس	A. کے عمودا ہوتی ہے B. کے پیرال ہوتی ہے C. کے مخالف ہوتی ہے D. تینوں میں سے کوئی نہیں
7	پیہے کی موشن کے دوران سلائیٹنگ فرکشن ہو جاتی ہے۔	A. کم B. دو گاہ C. صفر D. چار گاہ
8	پیہے جب کسی پھر سطح کو مس کرتا ہے تو ان کے	A. ریلیٹیو موشن ہوتی ہے B. ریلیٹیو موشن نہیں ہوتی ہے C. یونیفارم موشن ہوتی ہے D. ویرای ایبل موشن ہوتی ہے
9	رولنگ فرکشن کی مقدار سلائیٹنگ فرکشن کے مقابلے میں کم ہوتی ہے۔	A. 10 گاہ B. 20 گاہ C. 50 گاہ D. 100 گاہ
10	جور کرافٹ جہاز پس	A. بہت بڑے B. بہت چھوٹے C. درمیانی D. بہت سیپیڈ والے
11	اگر دو سطحوں کا کشیکٹ ایریا کم کر دیا جائے تو فرکشن فور پر۔	A. کوئی اثر نہیں B. بہت زیادہ اثر ہوتا ہے C. کم ہو جاتی ہے D. بڑھ جاتی ہے
12	اس کی قیمت سطحوں کی نوعیت کے علاوہ دونوں سطحوں کی ریلیٹیو لامشی پر مخصر ہوتی ہے۔	A. μk B. μs C. μf D. μ