

9th Class Physics Chapter 2 Kinematics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	مشاہدہ کرنے والے کے لحاظ سے مسلسل پوزیشن میں تبدیلی.....ہے	A. موشن B. ایسولویوٹ ویلیو C. فکسٹیڈ ویلیو D. ایسٹ
2	کسی جسم کی حرکت پر اثر انداز مہونے والی فورسز اور ان کے اثرات کا تعلق ہے۔	A. ڈائنامکس B. تھر موڈائنامکس C. کائنی میٹکس D. الیکٹرو ڈائنامکس
3	ایک گیند کسی ٹاور پر سے گرایا گیا ہے۔ پہلے ایک سیکنڈ میں اس کا طے کردہ فاصلہ ہوگا۔	A. 5 m B. 10 m C. 50 m D. 100 m
4	کسی جسم کا نیگیٹیو ایکسلریشن کہلاتا ہے۔	A. ڈی سلیریشن B. ریٹارڈکشن C. کوئی ایکسلریشن نہیں D. اے اور بی دونوں
5	گریویٹیشنل ایکسلریشن ہوتا ہے۔	A. v B. s C. g D. t
6	یونٹ ٹائم میں طے کردہ فاصلہ ہے۔	A. سپیڈ B. ولاسٹی C. ڈس پلیمینٹ D. ٹائم
7	ڈسپلیسمنٹ ایک.....مقدار ہے	A. سکیلر B. ویکٹرز C. ٹینسر D. کوئی بھی نہیں
8	وقت کے لحاظ سے ولاسٹی میں تبدیلی کہلاتی ہے۔	A. ٹائم B. ایکسلریشن C. سپیڈ D. فاصلہ
9	ولاسٹی ایک.....مقدار ہے	A. سکیلر B. ویکٹرز C. ٹینسر D. بی اور سی دونوں
10	ایک جسم رسیٹ کی حالت سے یکساں ایکسلریشن کے ساتھ حرکت شروع کرتا ہے وہ 4 سکنڈ میں ایس فاصلہ طے کرتا ہے اگر اس فاصلہ کا ایک چوتھائی فاصلہ گئے کرنا ہوتو وہ کتنا وقت لے گا۔	A. 1 s B. 2 s C. 4 s D. 10 s
11	ایکسلریشن ایک.....مقدار ہے۔	A. سکیلر B. ویکٹرز C. ٹینسر D. اے اور سی
12	سپیڈ وقت گراف کے نیچے کا رقبہ عدی طور پر برابر ہوتاہے	A. ولاسٹی کے B. یکساں ولاسٹی C. طے کردہ فاصلہ کے D. ایکسلریشن کے
13	ویکٹرز کو گرافیکلی جمع کرنے کے لیے کون سا طریقہ استعمال کیا جاتا ہے	A. متوازی B. ہیڈ ٹوٹیل کا طریقہ C. ویکٹرز کی حاصل ضرب D. سکیلرز کی جمع
14	اگر کوئی جسم ایک ماقام کے لحاظ سے اپنی جگہ نہ بدلے تو اس کی حالت کہلانے گی	A. ریسٹ B. موشن C. یکساں موشن D. متیغیر موشن
15	ایک سکیلر مقدار ہے	A. ولاسٹی B. فورس C. ٹمپریچر D. ڈسپلیسمنٹ

16	سپیڈ وقت گراف کا گریڈینٹ برابر ہوتا ہے۔	A. ایکسلریشن کے B. سپیڈ کے C. ولاسٹی کے D. طے کردہ فاصلہ
17	فاصلہ وقت گراف کا گریڈینٹ برابر ہوتا ہے۔	A. سپیڈ کے B. ولاسٹی کے C. ایکسلریشن کے D. طے کردہ فاصلہ
18	کسی جسم کی دائریت میں حرکت کہلاتی ہے۔	A. دائری موشن B. یونیفارم موشن C. ریٹنڈ موشن D. وائبریٹری موشن
19	کسی لائن کی سلوپ کی پیمائش کو کہا جاتا ہے	A. فاصلہ B. گریڈ لائنٹ C. گراف D. لائن
20	مکمل وجاحت کے لیے ایک سلیکر مقدار کو چاہیے	A. یونٹ B. عددی قیمت C. سمت D. اے اور بی دونوں