

9th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	جیلیم کا ہوائنگ پوائنٹ ہے	A. -269 B. -265 C. -260 D. -255
2	-مرکری کی ویپورائزیشن کی مخفی حرارت ہے	A. 268 B. 269 C. 270 D. 271
3	-کسی جسم کا ماس ہر جگہ ہر رہتا ہے	A. مختلف B. یونیفارم C. بدلتا D. کوئی فرق نہیں
4	-فورس کی لائن اور ایکسز آف روٹیشن کا درمیانی عمودی فاصلہ کہلاتا ہے	A. ایکسز آف روٹیشن B. رجڈ باڈی C. مومینٹم D. مومنٹ آرم
5	ان میں سے کون سا جزو ایویوریشن کو متاثر کرتا ہے؟	A. ٹمپریچر B. مائع کی سطح کا ایریا C. ہوا D. یہ تمام عوامل
6	-لمبائی، ماس، وقت، ٹمپریچر، کرنٹ اور روشنی کی شدت مقداریں ہیں	A. طبعی B. ملخوذ C. بنیادی D. غیر طبعی
7	-اس میں آواز کی لہروں کے طبیعی پہلوؤں ان کے پیدائش خواص اور اطلاق کا احاطہ کیا جاتا ہے	A. الیکٹرو میگنیٹزم B. آواز C. روشنی D. ایٹامک فزکس
8	-ولاسٹی فورس ٹارک کونسی مقداریں ہیں	A. سکیلرز B. ویکٹرز C. موشن D. ایکسلریشن
9	اگر ہوا کی مزاحمت کو نظر انداز کر دیا جائے تو تمام اجسام چلے وہ بلکے ہوں یا بھاری ایک ہی یونیفارم ایکسلریشن سے نیچے گرتے ہیں۔ یہ نتیجہ اخذ کیا	A. ارسطو نے B. البیرونی نے C. جابر بن حیان نے D. گلیلیو نے
10	چلتی کی ڈینسٹی ہے	A. 1000 B. 1100 C. 1200 D. 1300
11	-اگر کسی جسم کا ایکسز آف روٹیشن فریم آف ریفرنس کے لحاظ سے اپنی جگہ تبدیل کرے تو جسم موشن میں ہوتا ہے	A. اینگولر موشن B. وائبریٹری موشن C. ٹرانسلیری موشن D. روٹیشنل موشن
12	مندرجہ ذیل میں سے کس میٹریل کو سلائڈ کرنے والی سطحوں کے درمیان رکھنے سے ان کے درمیان فریکشن کم ہوجاتی ہے؟	A. پٹی B. سنگ مرمر کا پاؤڈر C. ہوا D. آئل
13	-زعفران کا پھول کس درجہ حرارت پر کھل اٹھتا ہے	A. 20°C B. 21°C C. 22°C D. 23°C
14	ملیکرومیٹر سکریو گیج کتنے حصے تک صحیح پیمائش کرتا ہے؟	A. سیٹی میٹر 1/10 B. سیٹی میٹر 1/100 C. ملی میٹر 1/10 D. ملی میٹر 1/100
15	-کس سکیل کو سلیسبیس سکیل کہتے ہیں	A. سیٹی گریڈ B. فارن ہائیٹ C. کیلون D. درست ہے

16	-کاربن ڈائی آکسائیڈ کے والیم میں حرارتی پھیلاؤ کے ایفی شنٹ کی قیمت ہے	A. 3.72×10^{-3} B. 4.72×10^{-3} C. 5.72×10^{-3} D. 6.72×10^{-3}
17	-انتقال حرارت کے طریقے ہیں	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
18	-حرکت کی مساواتوں میں ایکسٹریشن سے مراد ہوگی	A. ویری ایبل ایکسٹریشن B. یونیفارم ایکسٹریشن C. اوسط ایکسٹریشن D. ایکسٹریشن
19	-ایک کھلاڑی 12 سکینڈ میں 100 میٹر کی دوڑ مکمل کرتا ہے۔ اس کی اوسط سپیڈ ہے	A. 6.33 m/s B. 7.33 m/s C. 8.33 m/s D. 9.33 m/s
20	:گیسز میں زیادہ تر انتقال حرارت کا سبب ہے	A. مالیکیولز کا ٹکراؤ B. کنڈکشن C. کنویکشن D. ریڈی ایشن