

9th Class Physics Chapter 7 Properties of Matter Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	سطح سمندر پر مرکزی کالم کی بلندی بوتی ہے	A. 73cm B. 72cm C. 74cm D. 76cm
2	قدرتی طور پر مادہ کی تینوں حالتوں میں پلایا جاتا ہے	A. پانی B. سوئٹم C. کلشیم D. پوٹاشیم
3	کس جسم کے یونٹ ایریا پر عموداً لگائی جائے والی فرس کھلاتی ہے:	A. ٹینسٹی B. موڈیٹم C. پریشر D. ولاشتی
4	بک کے قانون کے مطابق	A. کونسٹنٹ = سترین × ستریس B. کونسٹنٹ = سترین / ستریس C. کونسٹنٹ = ستریس / سترین D. سترین = ستریس
5	-کسی شے کی ٹینسٹی معلوم کی جاسکتی ہے	A. پلسکل کے قانون کی مدد سے B. بک کے قانون کی مدد سے C. ارشمید کے اصول کی مدد سے D. تینرنے کے اصول کی مدد سے
6	: ارشمید کے اصول کے مطابق لچہل کی فرس برابر بوتی ہے	A. بٹ جائے والے مائع کے وزن کے برابر B. بٹ جائے والے مائع کے والیوم کے برابر C. ان میں سے کوئی بھی نہیں
7	پانی کا بیرو میٹر بننے کے لیے شیشے کی ثبوت کی لمبائی اندازا کنتی بونی چاہیے؟	A. 0.5 m B. 1 m C. 2.5 m D. 11 m
8	بیسٹم انٹرینیشنل میں پریشر کا یونٹ پلسکل ہے اور ایک پلسکل برابر بوتا ہے	A. 104 Nm-2 B. 1 Nm-2 C. 102 Nm-2 D. 103 Nm-2
9	کون سی شے (دھات) سب سے بلکی ہے؟	A. کاپر B. مرکری C. ایلومنیم D. سیسہ
10	مادہ کی کون سی حالت میں مالیکوولز اپنی پوزیشن نہیں چھوڑتے؟	A. ٹھوس B. مائع C. گیس D. پلازما
11	ٹینسلائل سزلیس اور سترین کی نسبت کو کہتے ہیں	A. ایلاسٹیشی موڈولس B. بینگر موڈولس C. وسکلشی D. تینون میں سے کوئی نہیں
12	ستریس اور سترین کی نسبت کو کہتے ہیں	A. بینگر ماٹریولس B. ایلاسٹیشی C. فورس D. ان پٹ