

9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	-آکسیجن کی پگھلاؤ کی مخفی حرارت ہے	A. 10.8 B. 11.8 C. 12.8 D. 13.8
2	-اگر تارک جسم میں ایٹمی کلاک وائز روٹیشن پیدا کرے تو تارک کو لیا جاتا ہے	A. صفر B. مثبت C. منفی D. کوئی نہیں
3	-کسی پیمائش میں صحیح طور پر معلوم بندسے کہلاتے ہیں	A. نمایاں بندسے B. مشکوک بندسے C. دونوں D. تینوں غلط ہیں
4	مندرجہ ذیل میں سے کون سی شے حرارت کی اچھی ریڈی ایٹر ہے؟	A. ایک چمک دار نقرانی سطح B. ایک بے رونق سیاہی سطح C. ایک سفید سطح D. ایک سبز رنگ کی سطح
5	-کسی سیارے کے گرد گھومنے والا جسم کہلاتا ہے	A. مریخ B. وینس C. سیٹلائٹ D. چاند
6	g-چاند پر قیمت ہے	A. 1.62 B. 2.62 C. 3.62 D. 4.62
7	-یونٹ ٹائم میں طے کردہ فاصلہ کہلاتا ہے	A. فاصلہ B. سپیڈ C. ولاسٹی D. ایکسلریشن
8	-پانی کی ویپورائزیشن کی مخفی حرارت ہے	A. 2250 B. 2260 C. 2270 D. 2280
9	-عام فورسز کے زیر اثر اگر کسی جسم میں واقع دو پوائنٹس کا باہمی فاصلہ ایک جیسا رہے تو ایسے جسم کو کہتے ہیں	A. ہیرال فورسز B. ورجنل باڈی C. رچڈ باڈی D. چارجڈ باڈی
10	-مالیکیول کے درمیان کشش کی فورس کا انحصار پر ہوتا ہے	A. درمیانی فاصلہ B. حرکت پر C. ٹکراؤ D. ایلاسٹیسٹی
11	-پانی کے والیم میں حرارتی پھیلاؤ کے ایفی شنٹ کی قیمت ہے	A. 9×10^{-5} B. 20×10^{-5} C. 21×10^{-5} D. 22×10^{-5}
12	-پانی کی پگھلاؤ کی مخفی حرارت ہے	A. 336 B. 337 C. 338 D. 339
13	-ایکوی لبریم کی کتنی حالتیں ہیں	A. ایک B. دو C. تین D. چار
14	-ٹیم کے پانی میں نخیرہ شدہ انرجی ہوتی ہے	A. الیکٹریکل انرجی B. پوٹینشل انرجی C. کائی نیٹک انرجی D. تھرمل انرجی
15	-سنتز آف گریویٹی کی علامت ہے	A. g B. G C. m D. C

16	-مختلف اجسام کی ایلاسٹک خصوصیات کے مطالعہ کے لیے جاننا ضروری ہے	A. سٹریس B. سٹریٹن C. الف ب دونوں D. ایکوی لبریم
17	-مومینٹم کا یونٹ ہوتا ہے	A. Nm B. NS C. Kgms-2 D. ms-2
18	-زنک کی حرارت مخصوصہ ہے	A. 382 B. 383 C. 384 D. 385
19	ایکوی لبریم کی کتنی حالتیں ہیں؟	A. دو B. تین C. چار D. پانچ
20	SI-سسٹم میں ینگز موڈولس کا یونٹ ہے	A. N B. Nm-2 C. m D. N/m