

9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

| Sr | Questions | Answers Choice |
|----|---|--|
| 1 | 1N = _____ | A. Kg B. Kgms-1 C. Kgms-2 D. m |
| 2 | حرارت کی ترسیل اور بطور انرجی اس کے استعمال کے ساتھ فرکس کی کس شاخ کا تعلق ہے | A. سالڈ سٹیٹ فرکس B. پلازما فرکس C. الیکٹرو میگنیٹزم D. تینوں میں سے کوئی نہیں |
| 3 | -مومینٹم کا یونٹ ہوتا ہے | A. Nm B. NS C. Kgms-2 D. ms-2 |
| 4 | -قدرتی طور پر مادہ کی تینوں حالتوں میں پایا جاتا ہے | A. پانی B. سوڈیم C. کیلشیم D. پوٹاشیم |
| 5 | -موشن کی اقسام ہیں | A. دو B. تین C. چار D. پانچ |
| 6 | -وہ فورسز جن کی سمت ایک ہی ہو کہلاتی ہیں | A. لائنک پیرالل فورسز B. ان لائنک پیرالل فورسز C. گریوی ٹیشنل فورسز D. روٹیشنل فورسز |
| 7 | -رقبہ کا یونٹ ہے | A. کلو میٹر B. مول C. مربع D. کیلون |
| 8 | -حرکت کی تیسری مساوات ہے | A. $V_f = V_i + at$ B. $S = V_i t + \frac{1}{2} at^2$ C. $2aS = V_f^2 - V_i^2$ |
| 9 | -ٹمپریچر بڑھانے سے گیس کا بڑھ جاتا ہے | A. والیوم B. ایریا C. پریشر D. ماس |
| 10 | گلاس کی حرارت مخصوصہ ہے | A. 860 B. 850 C. 840 D. 830 |
| 11 | -مکینکس کے حصے ہیں | A. دو B. تین C. چار D. کوئی بھی نہیں |
| 12 | -وہ عامل جو چیزوں میں روٹیشنل موشن پیدا کرتا ہے کہلاتا ہے | A. فورس B. ردعمل C. ٹارک D. مومینٹم |
| 13 | -گولڈ کا میٹلنگ پوائنٹ ہے | A. 1065 B. 1064 C. 1063 D. 1062 |
| 14 | -جائٹروجن کے والیم میں حرارتی پھیلاؤ کے ایفی شنٹ کی قیمت ہے | A. 2.66×10^{-3} B. 3.66×10^{-3} C. 4.66×10^{-3} D. 5.66×10^{-3} |
| 15 | -ہیٹل کی تھرمل کنڈیکٹیویٹی ہے | A. 103 B. 104 C. 105 D. 106 |

| | | |
|----|---|---|
| 16 | -ورننیر کالیسٹ کاؤنٹ برابر ہوتا ہے | A. سیٹمی میٹر 1/100 B. سیٹمی میٹر 1/10 C. سیٹمی میٹر 1/100 D. ملی میٹر 1/10 |
| 17 | SI-میں بنیادی یونٹس کی تعداد ہے | A. 3 B. 6 C. 7 D. 9 |
| 18 | $Y = \frac{FL}{\Delta L}$ | A. $FL^\circ/\Delta L$ B. $FL^\circ/\Delta A$ C. $FL^\circ/\Delta AL$ D. FL°/FL° |
| 19 | -گینڈ کا آگے پیچھے ہونا کس ایکوی لبریم کی مثال ہے | A. قیام پذیر B. غیر قیام پذیر C. نیوٹرل D. الف درست ہے |
| 20 | -کنڈکشن میں کی انرجی بڑھ جاتی ہے | A. پروٹان B. الیکٹرون C. نیوٹران D. تینوں کی |