

## 9th Class Physics Urdu Medium Online Test For Full Book

Sr	Questions	Answers Choice
1	تھوس اجسام میں انتقال حرارت کا طریقہ ہے	A. ریڈی ایشن B. کنڈکشن C. کنویکشن D. ابز ایشن
2	$\cos 60^\circ =$ _____	A. 0.5 B. 0.6 C. 0.7 D. 0.8
3	مندرجہ ذیل میں کون سی مقدار ویکٹر ہے؟	A. سپیڈ B. فاصلہ C. پاور D. ٹس پلیسمنٹ
4	-آپس میں ٹکرانے والے دو یا دو سے زیادہ اجسام پر مشتمل انسولیٹڈ سسٹم کا مومینٹم ہمیشہ ہوتا ہے	A. صفر B. زیادہ C. کم D. کونسٹنٹ
5	جب کسی جسم پر لگائی گئی فورس اسے فورس کی سمت میں حرکت دیتی ہے کہلاتا ہے	A. ورک B. ولاسٹی C. سپیڈ D. فاصلہ
6	-اگر ایک آدمی بوری اٹھانے کھڑا ہو تو اس کا ورک برابر ہوگا	A. Fs B. F C. S D. صفر
7	-گاڑی کی بریک لگانے پر ایکسلریشن ہوگا	A. مثبت B. کوئی فرق نہیں C. منفی D. صفر
8	-کس جسم کے ورک کرنے کی صلاحیت کو کہتے ہیں	A. سپیڈ B. انرجی C. ولاسٹی D. ایکسلریشن
9	ہائٹروولک بریک سسٹم ہائٹروولک جیک اور ہائٹروولک پریس کس قانون کے تحت کام کرتے ہیں	A. پاسکل B. چارلس C. نیوٹن D. بوائل
10	ٹارک کا یونٹ ہے	A. N B. m C. Nm D. Second
11	ورنیر کیلی پرز ملی میٹر کے کتے حصے تک کی صحیح پیمائش کرسکتا ہے	A. پانچویں حصے تک B. ساتویں حصے تک C. سوویں حصے تک D. بارہویں حصے تک
12	جہت زیادہ تھرمیچر پر مادہ کی حالت ہوجاتی ہے	A. مانع B. پلازمہ C. تھوس D. گیس
13	-کلپر کا میلنگ پوائنٹ ہے	A. 1082 B. 1083 C. 1084 D. 1086
14	-کسی جسم کی سرکلر راستہ پر موشن کو کہتے ہیں	A. لیئر موشن B. وائبریری موشن C. سرکلر موشن D. روٹیٹری موشن
15	جک کے قانون کے مطابق کونسٹنٹ کو ظاہر کرتے ہیں	A. A B. Y C. X D. z

16	نارمل یا صحت مند انسانی جسم کا ٹمپریچر ہے	A. 15°C B. 37°C C. 37°F D. 98.6°C
17	-مکڑی کے جالے کے ہر ریشے میں پانی جلتی ہے	A. ولانٹی B. سپیڈ C. ٹیشن D. ایکسلریشن
18	-مرکری کی پگھلاؤ کی مخفی حرارت ہے	A. 10.7 B. 11.7 C. 12.7 D. 13.7
19	-روشنی سے پیدا ہونے والی انرجی کو کہتے ہیں	A. لائٹ B. بیٹ C. ساونڈ D. الیکٹریکل
20	-جسم کو بلانے سے اس کا سینٹر آف گریوٹی دوبارہ اپنی حالت میں واپس نہ آئے تو وہ-----کہلاتا ہے	A. قیام پذیر ایکوی لبریم B. غیر قیام پذیر ایکوی لبریم C. نیوٹرل ایکوی لبریم D. تینوں میں سے کوئی نہیں