

## Physics 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	نچے آریٹ کے سیلانٹ کی گردش کرنے کی سینی بوتی سے	A. صفر B. 8ms-1 C. 800ms-1 D. 8000ms-1
2	جیوستیشنری آریٹ جن میں کمپونیکشن سیلانٹ گردش کرتے ہیں ان کی بلندی سطح زمین سے بوتی ہے	A. 850 km B. 1000 km C. 6400 km D. 42300 km
3	g کی قیمت سطح زمین سے زمین کے ریٹیش کے مساوی بلندی پر بوجاتی ہے	A. 2g B. 1/2g C. 1/3g D. 1/4g
4	-g کی قیمت بڑھتی ہے	جسم کا ماس بڑھتے سے بلندی بڑھتے سے <b>C. بلندی کم ہونے سے</b> ان میں سے کوئی بھی نہیں
5	-زمین کی گریوی ٹیشنل فورس غالب بوجاتی ہے	A. 64000 کلو میٹر <b>B. لامحدود فاصلہ پر</b> کلو میٹر پر 42300 کلو میٹر پر 1000
6	-ایکوی لبریم کی پہلی شرط پوری ہو گی اگر	A. $\Sigma F = 0$ B. $\Sigma F = 1$ C. $\Sigma F < 1$
7	-ایک جسم مشتمل ہوتا ہے	پن پارٹیکلز پر چار پارٹیکلز پر پانچ پارٹیکلز پر <b>D. بیشمار پارٹیکلز پر</b>
8	-فورسز کی جمع سے حاصل ہونے والی سنگل فورس کہلاتی ہے	<b>A. ریز لائٹ فورس</b> نیگیٹیو فورس پاریتو فورس ترمینل فورس
9	ریسنگ کاربین متوازن بنائی جاتی ہے ان کی	<b>A. سینی بڑھا کر</b> ماں کم کر کے <b>C. ستر آف گریویٹی نیچے کر کے</b> چوڑائی کم کر کے
10	:ایک جسم نوٹرل ایکوی لبریم میں ہوتا ہے اگر اس کا ستر آف گریویٹی	بلند ترین پوزیشن پر ہو پست ترین پوزیشن پر ہو <b>C. اپنی بلندی برقرار رکھتا ہے اکر اسے اپنی جگہ سے بلا جائے</b> بنیاد کے اندر رہتا ہے
11	:ایک جسم ایکوی لبریم میں ہوتا ہے جب اس	<b>A. کا ایکسٹریشن یونیفارم ہو</b> کی سینی یونیفارم ہو کی سینی اور ایکسٹریشن یونیفارم ہو <b>D. کا ایکسٹریشن صفر ہو</b>
12	:ایک کپ عمل میں آتا ہے	وہ ایک دوسرے پر عمودی فورسز سے دو لانک پیرال فورسز سے <b>C. ایک بی لانن میں عمل کرنے والی مساوی اور مخالف فورسز سے</b> <b>D. ایک بی لانن میں عمل نہ کرنے والی مساوی اور مخالف فورسز سے</b>