

Physics 10 Class Urdu Medium Unit 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	جب بم ایک سادہ الیکٹرک سرکٹ میں ولٹیج کو درگا کر دیتے ہیں تو--- کی مقدار دگنا ہوتی ہے	A. کرنٹ B. پلور C. رزشنس D. A اور B دونوں
2	ایک واث برابر ہوتا ہے	A. JS B. JS-1 C. J2S D. SJ-1
3	واشندگ مشین کی الیکٹرک پلور ہوتی ہے	A. 50 B. 750 C. 100 D. 800
4	الیکٹرک پلور کا یونٹ ہے	A. واث B. ایمپیر C. جول D. وولٹ
5	الیکٹرک انرجی برابر ہوتی ہے	A. QR B. QV C. QC D. Qt
6 جب رزشنس کو سیریز میں جوڑا جاتا ہے تو ان میں سے بہنے والا کرنٹ	A. مختلف B. صفر C. برابر D. کوئی نہیں
7	سیریز طرقے سے جوڑے گے بلیوں کی تعداد میں اضافہ کرنے سے ان کی روشنی کی شدت پر کیا اثر پڑتا ہے	A. اضافہ ہوتا ہے B. کم ہوتا ہے C. کوئی فرق نہیں پڑتا D. بتاتا مشکل ہے
8	کلٹھر میں الیکٹرک کرنٹ..... کے بہاو کی وجہ ہے	A. ایجاد الیکٹرونز B. نیگیٹو لائنز C. پوزیٹو چارجز D. پوزیٹو انائز
9	رزشنس کا آئس انی یونٹ ہے	A. ایمپیر B. وولٹ C. اویم D. فراڈا
10	ایک 6 اوم کے رزسٹر میں سے 3 ایمپیر کا کرنٹ گزرتا ہے۔ اس رزسٹر کے اطراف ولٹیج ہوگی۔	A. 2 V B. 8 V C. 18 V D. 36 V
11	ایک مثالی وولٹ میٹر کی رزشنس ہوتی ہے	A. بہت کم B. بہت زیادہ C. جمالک نہیں D. نہ کم نہ زیادہ
12	کا کلیہ ہے-e.m.f	A. $E = J/Q$ B. $E = W/Q$ C. $E = W/t$ D. $E = Q/I$