

## Physics 10 Class Urdu Medium Unit 6 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	الیکٹریسٹی کا حصول کیں اصول پر مبنی ہے؟	A. الیکٹروستینک انٹکشن B. الیکٹرومیگنیٹ C. الیکٹرومیگنیٹ انٹکشن D. کوئی بھی نہیں
2	کسی سطح سے گرنے والی میگنیٹک لائنز آف فورس کی تعداد کو کہنے پس	A. الیکٹرک فیلڈ کی شدت B. میگنیٹک فیلڈ کی شدت C. ای لم ایف D. الیکٹرک انٹینسٹی
3	ڈی سی موثر کاربین برشنر کس شے سے بناتے جاتے ہیں؟	A. ائرن B. کوپر C. گریفینٹ D. سلور
4	: الیکٹریکی انرجی کو مکینکی انرجی میں تبدیل کرتی ہے	A. جنریٹ B. الیکٹرک موثر C. سولینلٹ D. ٹرانسفارمر
5	ایک میگنیٹ کے پولز کی تعداد ہوتی ہے	A. صرف ایک B. صرف دو C. چار D. لائنداد
6	کئی چکروں پر مشتمل ایک لمبی وائز کہلاتی ہے	A. سولینلٹ B. فیوز C. سرکٹ بریکر D. باریمیگنیٹ
7	: جب کسی کنٹکٹر سے الیکٹرک کرنٹ گرتا ہے تو اس کے گرد	A. ایک الیکٹرک فیلڈ پیدا ہوتا ہے B. ایک میگنیٹک فیلڈ پیدا ہوتا ہے C. ایک نیوکلینر فیلڈ پیدا ہوتا ہے D. گریبوی نیشنل فیلڈ پیدا ہوتا ہے
8	کون سا آہم وائز میں سے گرنے والے الیکٹرک کرنٹ کے اثرات کے تحت کام کرتا ہے؟	A. الیکٹرک میٹر B. الیکٹرک موثر C. الیکٹرک جنریٹر D. یہ تمام