

General Science 8th Class Urdu Medium Chapter 10 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	چارجر کی بہاو کی شرح کو کہتے ہیں	A. وولٹ B. اوہم C. کرنٹ D. کولمب
2	کنڈکٹر میں الیکٹرک کرنٹ کے بہاو کی وجہ ہے	A. پوزیٹو آئنز B. نیگیٹو آئنز C. آزاد الیٹرونز D. پوزیٹو چارجز
3	مندرجہ ذیل میں سے کون سا نان میٹریل میگنیٹک ہے	A. لوہا B. سٹیل C. نکل D. سلور
4	الیکٹرو میگنیٹک بنانے کے لیے تاروں میں کور کے طور پر استعمال ہونے والا بہترین مواد ہے	A. ریڈ B. پلاسٹک C. سافٹ آئرن D. سٹیل
5	الیکٹرو میگنیٹک ایفیکٹ کو سب سے پہلے کس نے ایکسپلور کیا	A. مائیکل فیراڈے B. چارج سائمن اوہم C. دونوں D. کوئی بھی نہیں
6	R = V/t کا تعلق دریافت کیا	A. امریکن سائنسدان B. جرمن سائنسدان نے C. برطانوی سائنسدان D. روسی سائنسدان
7	ایک ملی ایمپینر برابر ہے	A. 100 مائیکرو ایمپینر B. 1000 مائیکرو ایمپینر C. 10 مائیکرو ایمپینر D. مائیکرو ایمپینر 1
8	رزسٹنس کا یونٹ ہے	A. اوہم B. ایمپینر C. فریڈ D. وولٹ
9	ایک مائیکرو فون مکینیکل ویوانرجی کو تبدیل کرتا ہے	A. آڈیو سکینز B. ویڈیوسکینز C. آڈیو اور ویڈیو D. دونوں میں سے کوئی بھی نہیں
10	وولٹیج کا آیس آئی یونٹ ہے	A. کولمب B. وولٹ C. واٹ D. جول
11	مندرجہ ذیل میں سے کون سا میٹریل میگنیٹک ہے	A. کوبالٹ B. ماربل C. گلاس D. گولڈ
12	الیکٹرک پاور کا یونٹ ہے	A. ایمپینر B. واٹ C. جول D. وولٹ