

General Science 8th Class Urdu Medium Chapter 10 Online Test

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