

General Science Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	بیار بار سمت تبدیل کرنے والے کرنٹ کو کہتے ہیں	A. ڈالریکٹ کرنٹ B. الیکٹرک کرنٹ C. وولٹیج D. کرنٹ
2	ایسی ٹیوانس جو اے سی وولٹیج کو کم یا زیادہ کرنی ہے، کہلاتی ہے:	A. ٹرانسفارمر B. ریگولیر C. فیوز D. کپیسٹر
3	مagnetis اور کواں کی بلیمی حرکت سے بجلی کا پیدا ہونا ہے:	A. سونچ B. لائٹکن C. میگنیٹ D. کواں
4	ٹرانسفارمر میں کواں کی تعداد ہوتی ہے:	A. دو B. چار C. چھ D. آٹھ
5	ویری ایلیکٹریک پیپلیٹوں کے سینٹ کی تعداد ہے:	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
6	کپیسٹر سٹور کرتے ہیں:	A. کرنٹ B. ریزسٹنس C. وولٹیج D. چارج
7	الیکٹرک چارج کو سٹور کرتے ہیں:	A. ریزسٹنس B. ٹرانسفارمر C. کپیسٹر D. سونچ
8	کپیسٹری ٹینس کا یونٹ ہے:	A. ایمپیٹر B. فراڈ C. وولٹ D. پیٹر
9	بجلی کی اشیاء کہلاتی ہیں:	A. میٹر B. ریزسٹر C. کورٹر D. گلاؤنٹو میٹر
10	ایسے کٹکٹر جن کی ریزسٹنس زیادہ ہو کہلاتے ہیں	A. کپیسٹر B. سونچ C. ریزسٹر D. ان میں سے کوئی نہیں
11	سرکٹ کے لجز ایں	A. سونچ B. ریزسٹر C. کپیسٹر D. ہے تمام
12	سونچ پمیش لگاتے جاتے ہیں:	A. لائیو والر کے راستے میں B. نیوٹرل والر کے راستے C. ارتھ والر کے راستے D. نیوٹرل اور ارتھ والر کے راستے میں
13	سرکٹ کو آن یا آف کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے:	A. سونچ B. فیوز C. سرکٹ D. ارتھ والر
14	سرکٹ کو آن یا آف کرنے کے لیے استعمال ہوتا ہے:	A. سونچ B. فیوز C. سرکٹ D. ارتھ والر
15	کٹکٹر کی ریزسٹنس کا یونٹ ہے:	A. وولٹ B. جول C. نیوٹن میٹر D. اویج

