

10th Class General Science Unit 7 Chemical Reactions and their Practical Applications Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	اٹرنیشگ کرنٹ کو ظہر کیا جاتا ہے:	A. A.D سے B. A.X سے C. A.C سے D. A.L سے
2	جتنے سائیکل مکمل کرتی ہے اسے کہتے ہیں کرنٹ کی A.C ایک سیکنڈ میں	A. بڑی B. فریکوئنسی C. نئم بیریڈ D. وولیچ
3	کپسیٹر سٹور کرتے ہیں:	A. جوڑ کو B. الیکٹرک چارج کو C. رزسٹنس D. کرنٹ کو
4	کپسیٹر کو سرکٹ کا کہا جاتا ہے:	A. جوڑ B. جز C. توڑ D. کل
5	:اگر ایک کنٹکٹر کے کسی کراس سیکنڈ سے 5.0 5.0 کولمب چارج گزرتا ہے تو کرنٹ ہوگا	A. 2.5 A B. 2.2 A C. 2.1 A D. 2.0 A
6	کس کے راستے میں سونچ لگتے جاتے ہیں؟	A. لانیوولنر B. نیوٹرول وائز C. مثبت وائز D. منفی وائز
7	پلی الیکٹریسٹی کا ہے:	A. کرنٹ B. کنٹکٹر C. غیر حاجز D. مزاحم
8	الیکٹرونز کا ہباؤ کہلاتا ہے:	A. کرنٹ B. وولیچ C. رزسٹنس D. اوپیم
9	کولمب چارج کو ظہر کیا جاتا ہے:	A. Q سے B. q سے C. R سے D. C سے
10	الیکٹریسٹی کتنے ایم طریقوں سے بمارے کام آئی ہے؟	A. پانچ B. چار C. دو D. تین
11	:ایسا ٹیوائیس جو سرکٹ میں ایک مقررہ حد تک کرنٹ گزرنے دیتا ہے	A. سونچ B. سرکٹ بریکر C. رزسٹر D. فیوز
12	ملٹی میٹر سے پیمانش کر سکتے ہیں:	A. رزسٹنس کی B. کرنٹ کی C. پوٹنیشن ڈیفریننس D. یہ تمام
13	گھریلو سرکٹس میں لاتس کے لیے کتنے ایمپیٹر ولیو کا فیوٹ استعمال کرنا چاہیے؟	A. 5 B. 10 C. 15 D. 7
14	گھروں میں اسے سی سپلانی کا وولیچ بتانا ہے:	A. 240 وولٹ B. 50 وولٹ C. 220 وولٹ D. 1000 وولٹ
15	ٹرانسفارمر جس اصول پر کام کرتا ہے:	A. الیکٹرولیٹیک انٹکنن B. الیکٹروسٹیٹیک انٹکنن C. الیکٹرک چارج

