

10th Class Physics Chapter 14 Current Electricity Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	جب بم ایک سادہ الیکٹرک سرکٹ میں ولٹیج کو دو گنا کر دیتے ہیں تو--- کی مقدار دیگنا بوتی ہے	A. کرنٹ B. پلور C. رزشنس D. A اور B دونوں
2	ایک وات برابر ہوتا ہے	A. JS B. JS-1 C. J2S D. SJ-1
3	واشندگ مشین کی الیکٹرک پلور بوتی ہے	A. 50 B. 750 C. 100 D. 800
4	الیکٹرک پلور کا یونٹ ہے	A. وات B. ایمپیر C. جول D. وولٹ
5	الیکٹرک انرجی برابر ہوتی ہے	A. QR B. QV C. QC D. Qt
6 جب رزشنس کو سیریز میں جوڑا جاتا ہے تو ان میں سے بہنے والا کرنٹ	A. مختلف B. صفر C. برابر D. کوئی نہیں
7	سیریز طرقے سے جوڑے گئے بلیوں کی تعداد میں اضافہ کرنے سے ان کی روشنی کی شدت پر کیا اثر پڑتا ہے	A. اضافہ ہوتا ہے B. کم ہوتا ہے C. کوئی فرق نہیں پڑتا D. جتنا مشکل ہے
8	کلڈنٹر میں الیکٹرک کرنٹ..... کے بہاؤ کی وجہ ہے	A. ایمپیر B. وولٹ C. اوبیم D. پیرویٹیو انٹر
9	رزشنس کا ایس اسی یونٹ ہے	A. ایمپیر B. وولٹ C. اوبیم D. فراڈا
10	ایک 6 اوبیم کے رزسٹر میں سے 3 ایمپیر کا کرنٹ گزرتا ہے۔ اس رزسٹر کے اطراف ولٹیج ہوگی۔	A. 2 V B. 8 V C. 18 V D. 36 V