

10th Class Physics Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	کولمب کے قانون کی حسابی مساوات ہے:	A. $F = k q_1 q_2/r^3$ B. $F = k q_2 q_2/r^2$ C. $F = k q_1 q_2/r$ D. $F = k q_1 q_2/r^2$
2	اگر الکتروسکوپ کے لیوز پر پاریٹیو چارج ہو اور کسی نامعلوم چارجہ جسم کو الکتروسکوپ کے قریب لائے سے اس کے اوراق پھیل جائیں تو جسم پر چارج کی نواعت بوجگی:	A. نیگیٹیو B. پاریٹیو C. نیوتھر D. نیگیٹیو یا پاریٹیو دونوں
3	کون سی خصوصیت کسی جسم پر چارج کی موجودگی کا حتمی ثبوت ہے:	A. کش کی خصوصیت B. دفع کرنے کی خصوصیت C. نیوٹریلانٹر کرنے کی خصوصیت D. کوئی بھی نہیں
4	ایک جیسے چارج بینہ ایک دوسرے کو:	A. دفع کرتے ہیں B. کش کرتے ہیں C. کبھی دفع اور کبھی کش کرتے ہیں D. کوئی بھی نہیں
5	کسی چارج شدہ جسم کی موجودگی میں کسی انسلیٹ کنٹکٹر کے ایک سرے پر ایک قسم کا چارج اور اس کے دوسرے سرے پر مخالف قسم کا چارج پیدا ہو جائے تو اس عمل کو کہتے ہیں	A. الکتروسیٹیکس B. الکٹروسیٹیک انٹکن C. میگیٹر D. الکٹرومیگیٹک انٹکن
6	الکٹروسکوپ کی سلاخ کس میٹل کی بنی ہوتی ہے؟	A. ایلومنیم B. تالبا C. آئرن D. گولڈ
7	آپنیکل فائیر کس اصول پر کام کرتے ہیں؟	A. ذفریکشن B. رفریکشن C. رفلیکشن D. ٹوٹ لٹریل ریلائکن
8	کس صورت میں کوئیکس لیز میں امیج جسم کے برابر بنتی ہے؟	A. پر بو F جب جسم B. پر F جب جسم 2 C. سے دور پر F جب جسم 2 D. کے درمیان پر F جب جسم لیز اور
9	لیز کی پاور کا ایس آئی یونٹ ہے:	A. آئی آپٹر B. میٹر C. وولٹ D. واث
10	کوئیکس لیز کے پرنسپل ایکس کے بعد پرنسپل ایکس پر ایک پوانت پر سمت جاتی ہے۔ اس پوانت کو کوئیکس لیز کا کہتے ہیں:	A. پرنسپل فرکن فرکل پوانت B. آپنیکل سٹر C. پول D. فوکل لینگھہ
11	پرانی انگلر پرم کی صورت میں امرجنت رے اسیقٹنٹ رے کے:	A. پرال بوتی ہے B. عمودا بوتی ہے C. پرال نہیں بوتی ہے D. کوئی بھی نہیں
12	کنکومر کورجنگ مرر کا پرنسپل فوکس ہوتا ہے:	A. ریل B. روچنیل C. ریل اور روچنیل دونوں D. کوئی بھی نہیں