

Physics 10 Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	کولمب کے قانون کی حسابی مسالوں پر:	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 الکتروسکوب کے لیوز پر پاریشیو چارج ہو اور کسی نامعلوم چارجہ جسم کو الکتروسکوب کے قریب لائے سے اس کے اوراق پیبل جاتیں تو جسم پر چارج کی نواعت بوجگی:	A. نیگیٹیو B. پاریشیو C. نیوتھیل D. نیگیٹیو یا پاریشیو دونوں
3	کون سی خصوصیت کسی جسم پر چارج کی موجودگی کا حتمی ثبوت ہے:	A. کنش کی خصوصیت B. دفع کرنے کی خصوصیت C. نیوٹنیان کی خصوصیت D. کوئی بھی نہیں
4	ایک جیسے چارج بینہ ایک دوسرے کو:	A. دفع کرتے ہیں B. کنش کرتے ہیں C. کبھی دفع اور کبھی کنش کرتے ہیں D. کوئی بھی نہیں
5	کسی چارج شدہ جسم کی موجودگی میں کسی انسلیٹ کاٹکٹر کے ایک سرے پر ایک قسم کا چارج اور اس کے دوسرے سرے پر مختلف قسم کا چارج پیدا ہو جائے تو اس عمل کو کہتے ہیں:	A. الکتروسیٹیکس B. الکٹروسیٹیک انڈکشن C. میگیٹیم D. الکٹرومیگیٹیک انڈکشن
6	الکٹروسکوب کی سلاخ کس میثل کی بنی ہوتی ہے؟	A. ایلومنیم B. تلبیا C. اترن D. گولا
7	آپنیکل فائیر کس اصول پر کام کرتے ہیں؟	A. ذفریکشن B. رفریکشن C. رفلیکشن D. ٹوٹ لٹریل ریلائکشن
8	کس صورت میں کوئیکس لینز میں امیج جسم کے برابر بنتی ہے؟	A. پر بو F جب جسم B. پر F جب جسم 2 سے دور ہو F جب جسم 2 کے درمیان ہو F جب جسم لینز اور
9	لینز کی پاور کا ایس آئی یونٹ ہے:	A. دانی آپٹر B. میٹر C. وولٹ D. واث
10	کوئیکس لینز کے پرنسپل ایکس کے بعد پرنسپل ایکس پر سمت جاتی ہیں۔ اس پوانت کو:	A. پرنسپل فرکن فرکل پوانت B. آپنیکل سٹر C. پول D. فوکل لینگھہ
11	بڑائی انگلر پرزم کی صورت میں امرجنت رے انسیٹیٹ رے کے:	A. پہرال بوتی ہے B. عمودا بوتی ہے C. پہرال 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