

## 9th Class Physics Chapter 1 Physical Quantities and Measurement Urdu Medium KPK Boards Online Mcqs

Sr	Questions	Answers Choice
1	پریفیکس کول ظاہر کرتی ہے	A. ایک ہزارواں B. ایک دسواں C. ایک ہزار D. ایک ملین
2	مندرجہ ذیل میں سے بنیادی مقدار ہے۔	A. سپیڈ B. ٹینسٹی C. لمبائی D. والیوم
3	اعداد کی جمع اور تفریق صرف اور صرف اس وقت ممکن ہے جب تک یہ ایک جیسا نہ ہو۔	A. اساس B. قوت نما C. یونٹس D. اہم ہندسے
4	کیا غیر طبعی مقدار وجہت رکھتی ہے۔	A. ہاں B. نہیں C. کبھی کبھار D. معلوم نہیں
5	میٹروں استعمال کیا جاتا ہے۔	A. درجہ حرارت کی پیمائش کے لیے B. والیوم کی پیمائش کے لیے C. ماس کے پیمائش کے لیے D. لمبائی کی پیمائش کے لیے
6	وزن کی پیمائش کے لیے ہم استعمال کرتے ہیں	A. فزیکل بیلنس B. سپرنگ بیلنس C. نیم بیلنس D. لیور بیلنس
7	مائیکرو میٹر سکریو گین کے تھمبل کا مقصد کیا ہے	A. سر کلر کی کو ایڈجسٹ کرنا B. آلات کو ٹھیک کرنا C. سپنڈل کو حرکت دینا D. پیمائش کے لیے معیاری نقطہ فراہم کرنا
8	یونٹس کے انٹرنیشنل سسٹم کے لیے کیا مخفف استعمال ہوتا ہے۔	A. SI B. ISU C. SU D. IU
9	پیرالکس ایرر آنکھ کے غلط ہونے کی وجہ ہے۔	A. انداز B. سکول C. پوزیشن D. ریٹنگ
10	درج ذیل میں سے کون سا آلہ کارڈ بورڈ کی موٹائی ماپنے کے لیے زیادہ مناسب ہے۔	A. میزروں B. پیمائشی فیتہ C. ورنیئر کیلی پرز D. مائیکرو میٹر سکریو گیج
11	کسی جسم کا پیمائشی عنصر ہے۔	A. ثبات B. والیوم C. خوف D. خوبصورتی
12	ریچٹ کا سکریو گیج میں کیا مقصد ہے۔	A. سرکلر سکول کو ایڈجسٹ کرنا B. آلات کو ٹھیک کرنا C. زیادہ تائیت ہونے سے بچانا D. سوراخ کی پیمائش کرنا
13	مندرجہ ذیل میں سے کون سی طبعی مقدار لیے کہ یہ ایک ملخوڈ ہونٹ ہے۔	A. لمبائی B. ماس C. سپیڈ D. وقت
14	سائنس کی ترقی کے پیچھے متحرک فورس کار فرماتی ہے۔	A. قدرتی مظاہر کے متعلق تجسس B. دولت اور طاقت کی خواہش C. فنکاری عوامل کی ضرورت D. روحانیت کی تلاش
15	سائنسدان تجربات کرتے ہیں تو ان کا بنیادی مقصد ہوتا ہے	A. بالکل درست پیش گوئی کرنا B. مناسب رزلٹ حاصل کرنا C. نئی تھیوری بنانا D. نئی تھیوری بنانا

