

Physical Quantities and Measurement

Sr	Questions	Answers Choice
1	میں نعلیل بنسوں کی تعداد ہے -14.5cm	A. ایک B. دو C. تین D. چار
2	-کسی پیمائش میں صحیح طور پر معلوم بندسے کھلاتے ہیں	A. نعلیل بندسے B. مشکوک بندسے C. دونوں D. تینوں غلط ہیں
3	-ایک نوری سال فاصلہ روشنی کتنے سال میں طے کرتی ہے	A. 1 سال B. 2 سال C. 3 سال D. 4 سال
4	-نوری سال کس کی یونٹ ہے	A. ماں B. وقت C. لمبائی D. ٹیسٹی
5	-ایک باقاعدہ-----اصول کے تحت ہوتی ہے	A. شخصی غلطی B. بے قاعدہ غلطی C. باقاعدہ غلطی D. الف، درست نہیں بے
6	-نا تجربہ کاری سے ہونے والی غلطی کو کیا کہتے ہیں	A. شخصی غلطی B. بے قاعدہ غلطی C. باقاعدہ غلطی D. تینوں
7	-پیمائشی غلطیوں کو کتنی اقسام میں تقسیم کیا جاسکتا ہے	A. پانچ B. سات C. تین D. چھ
8	-پیمائش میں غلطی کے امکان کی کتنی وجوبات بوسکتی ہیں	A. دو B. چار C. پانچ D. تین
9	-پیمائشی سلنڈر سے کیا معلوم کیا جاسکتا ہے	A. ٹیسٹی B. ولیوم C. ولاشی D. ماں
10	-ستبل واج میں سیکنڈ کے کتنے حصہ تک پیمائش کی جا سکتی ہے	A. سوویں B. سویں C. بیسویں D. سوویں
11	-گھری پر عام طور پر ایک ڈائل کو کتنے بڑے حصوں میں تقسیم کیا جاتا ہے	A. 60 B. 45 C. 30 D. 75
12	-ستبل واج سے کیا معلوم ہوتا ہے	A. وقت B. ماں C. لمبائی D. وقت کا خاص دورانیہ