

ہدایات

- ۱- اوپر دیے گئے کالمہ احتیاط سے پرکھیے
- ۲- تمام سوالات حل کرنا ضروری ہے
- ۳- تمام سوالات کے جوابات اسی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دی گئی جگہ پر لکھیے۔
- ۴- کاٹ کر یا سنا کر لکھا گیا جواب غلط تصور ہوگا۔
- ۱- صحیح جملوں میں سے ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات دیئے گئے ہیں۔ درست جواب کے نمبر کے گروہ مزید لگائیے
- (i) ایشیا کی کثافت اضافی کس نے معلوم کی (الف) گو (ب) بولڈ (ج) الرزای (د) پارمین حیان
- (ii) ہیریم کی علامت ہے
- (الف) Be (ب) Ba (ج) Br (د) B
- (iii) پروٹان کا ماس ہے
- (الف) 1.00782amu (ب) 1.00866amu
- (ج) 0.000548amu (د) 1.0 amu
- (iv) کوئی ایک توئل کیس ہے
- (الف) N_2 (ب) O_2 (ج) H_2 (د) Ne
- (v) آڈرلز از سیشن حواس کس بلاک میں پائے جاتے ہیں (الف) f بلاک (ب) d بلاک (ج) s بلاک (د) p بلاک
- (vi) سوڈیم کے بیرونی شیل میں الیکٹرون کی تعداد ہے
- (الف) آٹھ (ب) دو (ج) ایک (د) کیا رہ
- (vii) پیرا باٹرکس میں پایا جاتا ہے
- (الف) HCl (ب) H_2 (ج) U_2 (د) F_2
- (viii) ٹھوس تھل اور کیس تھل کے طولوں کی مثال
- (الف) ہوا (ب) دھند (ج) سولڈر (د) دھواں
- (ix) ذیل میں کونسا ایک غیر دھاتی برقی پائیدہ ہے
- (الف) H_2SO_4 (ب) $C_{12}H_{22}O_{11}$ (ج) HCl (د) NaCl
- (x) خالص پانی میں ایک آئینہ نازل ایکول کے ساتھ ان آئینہ نازل ایکول کی تعداد
- (الف) 8×10^6 (ب) 8×10^8 (ج) 6×10^8 (د) 6×10^9
- (xi) کس پاکستان نے ثابت کیا کہ تیزاب آکسیجن کے بغیر بھی ہو سکتے ہیں
- (الف) ہنری ڈیوئی (ب) بوہر (ج) ڈالٹن (د) لیو آئے
- (xii) کس کا ری ایکشن حرارت گیر ہے
- (الف) C اور O_2 (ب) S اور O_2 (ج) CH_4 اور O_2 (د) N_2 اور O_2