

Chemistry 9th Class Urdu Medium Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ایتم کے آریٹ کا تصور نے پیش کیا؟	A. جسے تہامن B. زدفرن C. بوپر D. پلانکس
2	ان میں سے کون سے بارٹیکر مادے میں سب سے زیادہ سرانیت کرنے والے ہیں؟	A. پروٹوئن B. الیکٹرولن C. نیٹرولن D. الفلپارٹیکلز
3	ان میں سے کس کے نتیجے میں پرتوں کی دریافت ہوئی؟	A. کیتھوڈ ریز B. کینال ریز C. ایکس ریز D. الفاریز
4	درج ذیل میں سے کس جوڑے کے ارکان کا ماس برابر ہے	A. 1 mol CO 1 mol N ₂ B. 1 mol CO 1 mol CO ₂ C. 1 mol CO 1 mol N ₂ D. 1 mol CO ₂ 1 mol O ₂
5	8 گرامز کے کتنے مولز کے برابر ہیں؟ CO ₂	A. 01.5 B. 0.18 C. 0.21 D. 0.24
6	میں کون سا ہے؟ amu کا مولر ماس O ₂ کا مولر ماس کو وہ مہماں میں ظاہر کیا جاتا ہے۔ درج ذیل میں سے	A. 32amu B. 53.12x10 ⁻²⁴ amu C. 192x10 ⁻²⁵ amu D. 1.92x10 ⁻²⁵ amu
7	H ₂ SO ₄ کا مولر ماس ہے	A. 98 B. 98amu C. 9.8 گرام D. 9.8amu
8	پانی کے ایک مالیکیوں کا ماس کتنا ہے؟	A. 18amu B. 18ام C. 18 گرام D. 18 ملی گرام
9	درج ذیل میں سے تمام ٹرائی اٹامک مالیکیوں سوائے	A. H ₂ B. O ₃ C. H ₂ O D. CO ₂
10	ایک (ٹائمک ماس یونٹ) کس کے برابر ہوتا ہے amu	A. 1.66x10 ⁻²⁴ ملی گرام B. 1.66 گرامx10 ⁻²⁴ C. 1.66 گرامx10 ⁻²⁴ D. 1.66 گرامx10 ⁻²³
11	کرہ ارض میں کثرت کے لحاظ سے نمبر پر کون سی گیس پانی جاتی ہے	A. کاربن مونواکسائیڈ B. اکسیجن C. نیتروجن D. ارگن
12	درج ذیل میں سے کون سا ایمنٹ کرہ ارض میں سے سب سے زیادہ پلیا جاتا ہے	A. اکسیجن B. ایلومنیم C. سیکان D. ارگن