

## Chemistry 9th Class Urdu Medium Unit 1 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	درج ذیل میں سے کس جوڑے کے ارکن کا ماس برابر ہے	A. 1 mol CO 1 mol N <sub>2</sub> B. 1 mol CO 1 mol CO <sub>2</sub> C. 1 mol CO 1 mol N <sub>2</sub> D. 1 mol CO <sub>2</sub> 1 mol O <sub>2</sub>
2	8 گرام کے کتنے مولز کے برابر ہیں؟ CO <sub>2</sub>	A. 01.5 B. 0.18 C. 0.21 D. 0.24
3	میں کون سا ہے؟ amu کا مولر ماس O <sub>2</sub> مولر ماس کو وہ ماما گرام میں ظاہر کیا جاتا ہے۔ درج ذیل میں سے	A. 32amu B. 53.12x10 <sup>-24</sup> amu C. 192x10 <sup>-25</sup> amu D. 1.92x10 <sup>-25</sup> amu
4	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> کا مولر ماس ہے	A. 98 گرام B. 98amu C. 9.8 گرام D. 9.8amu
5	پانی کے ایک مالیکیوں کا ماس کتنا ہے؟	A. 18amu B. 18 گرام C. 18 ملی گرام D. 18 گرام
6	درج ذیل میں سے تمام ثراني اثامک مالیکیوں سوائے	A. H <sub>2</sub> B. O <sub>3</sub> C. H <sub>2</sub> O D. CO <sub>2</sub>
7	امیکن (ثامک ماس یونٹ) کس کے برابر ہوتا ہے amu	A. 1.66x10 <sup>-24</sup> گرام B. 1.66x10 <sup>-24</sup> گرام C. 1.66x10 <sup>-24</sup> گرام D. 1.66x10 <sup>-23</sup> گرام
8	کرہ ارض میں کثرت کے لحاظ سے تیسرا نمبر پر کون سی گیس پانی جاتی ہے	A. کاربن مووناکسائیڈ B. آکسیجن C. نیتروجن D. ارگون
9	درج ذیل میں سے کون سا ایلمنٹ کرہ ارض میں سے سب سے زیادہ پانی جاتا ہے	A. آکسیجن B. ایلومنیم C. سیکان D. ارگون
10	سندر میں پانے جانے والے ایلمنٹس میں سب سے زیادہ کون سے ایلمنٹ ہے؟	A. آکسیجن B. بلائروجن C. نیتروجن D. سلیکان
11	مندرجہ ذیل میں سے کس کے اجزا کو طبیعی طریقوں سے الگ کیا جا سکتا ہے	A. مکسجرز B. ایلیٹنٹس C. کمپلائز D. ریٹیکر
12	: انٹریل کیمسٹری کا تعلق کمپاؤنڈ کی ایسی تیاری سے ہے جو	A. لیبارٹری میں بو B. مائیکروسکیل پر بو C. تجارتی پیمانے پر بو D. معاشیاتی پیمانے پر بو