

Chemistry 9th Class Urdu Medium Unit 5 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	گرم بوا والیے خارے کس کے قانون کی مثال ہیں	A. چارلس B. بوائل C. ایوو گٹرو D. گرائب
2	مستقل پریشر پر والیوم اور درجہ حرارت ایک دوسرے کے راست متناسب ہیں یہ کس کا قانون ہے	A. چارلس B. بوائل C. ایوو گٹرو D. گرائب
3	کیلوں سکیل سب سے پہلے جس نے تجویز کیا	A. چارلس B. بوائل C. ایوو گٹرو D. کلرن
4	زیادہ اونچائی پر فضا میں اکسیجن کی مقدار ہوتی ہے	A. کم B. زیادہ C. مستقل D. کوئی نہیں
5	مستقل درجہ حرارت پر والیوم اور پریشر کا حاصل ضرب بھی مستقل ہوتا ہے یہ کس کا قانون ہے	A. چارلس B. بوائل C. ایوو گٹرو D. گرائب
6	مستقل درجہ حرارت پر والیوم اور پریشر بالعکس متناسب ہوتے ہیں یہ کس کا قانون ہے	A. چارلس B. بوائل C. ایوو گٹرو D. گرائب
7	بوائل نے جب اپنا قانون پیش کیا	A. 1760 B. 1660 C. 1860 D. 1960
8	ماس اور والیوم کی نسبت کہلاتی ہے	A. ٹینستی B. درجہ حرارت C. دباؤ D. مولوں کی تعداد
9	سو فٹ ڈرنکس میں اگر بوئل کو ٹھیٹا رکھا جائے تو	A. گیس کی حل پنیری بڑھاتی ہے B. آزاد ہونے کی صلاحیت بڑھ جاتی ہے C. کم درجہ حرارت زیادہ ہو جاتی ہے D. اے اور بی
10	سو فٹ ڈرنکس میں گیس حل کی جاتی ہے	A. کم دباؤ پر B. زیادہ دباؤ پر C. کم درجہ حرارت پر D. زیادہ درجہ حرارت پر
11	جب دباؤ ڈالا جائے تو	A. تو گیس کے مالیکوولز قریب قریب آجائے ہیں B. اس کا حجم بوجاتے ہیں C. خالی جگہوں کی وجہ سے مالیکوولز پاس آجائے ہیں D. تمام
12	گیس کے بنیادی ذرات ہیں	A. ایٹم B. اننز C. مالیکوولز D. اے اور سی