

## General Science 7th Class Urdu Medium Chapter 6 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	سوڈیم کے بیرونی شیل میں الیکٹرون ہوتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
2	ایک ایٹم جو سٹیبل الیکٹرانک کنفیگریشن رکھتا ہے پایا جاتا ہے	A. جلدی ریکٹ کر جاتا ہے B. ملی ہوئی حالت میں C. آزاد طور پر D. برقرار نہیں رہ سکتا
3	کلورین کے بیرونی شیل میں الیکٹران ہوتے ہیں	A. 5 B. 7 C. 9 D. 6
4	نلٹروجن کی ویلنسی ہے	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
5	نیگیٹیو چارج رکھنے والا ایٹمیا ایٹمز کا گروہ کہلاتا ہے	A. پروٹون B. اینٹن C. الیکٹرون D. کیٹائن
6	کیمیکل فارمولا لکھتے وقت پوزیٹو آن کو لکھا جاتا ہے	A. بائیں جانب B. دائیں جانب C. درمیان میں D. یہ تمام
7	کوویلنٹ بانڈ کی قسمیں ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
8	پوزیٹو چارج رکھنے والا ایٹمیا ایٹمز کا گروہ کہلاتا ہے	A. کیٹائن B. اینٹن C. نیوٹران D. پروٹون
9	آکسیجن ایک ہے	A. ڈائی ویلنٹ ایلیمنٹ B. مونوویلنٹ ایلیمنٹ C. ٹریا ویلنٹ ایلیمنٹ D. ٹرائی ویلنٹ ایلیمنٹ
10	میٹلک اور نان میٹلک ایٹمز کے درمیان بننے والے کیمیکل بانڈ ہوتا ہے	A. میٹلک B. انیونک C. کوویلنٹ D. ان میں سے کوئی نہیں
11	میں موجود کیمیکل بانڈ ہے N <sub>2</sub>	A. انیونک B. ٹریپل کوویلنٹ C. ڈبل کوویلنٹ D. سینگل کوویلنٹ
12	کتے ایٹمز کلورین گیس کا ایک مالیکیول بناتے ہیں	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
13	ایک مالیکیول مشتمل ہوتا ہے دو یا دو سے زیادہ	A. ایلیمنٹس B. کمپاؤنڈ C. ایٹمز D. فارمولا