

General Science 6th Class Urdu Medium Chapter 6 Online Test

Sr	Questions	Answers Choice
1	ان میں سے کون سا ایک میٹلک ایلیمنٹ ہے۔	A. بلٹروجن B. بیلیم C. لینھیم D. کاربن
2	درج زیل میں سے کون سا ایک ایلیمنٹ ہے۔	A. H ₂ O B. CH ₄ C. O ₃ D. CO ₂
3	مادہ کی کس حالت میں مخصوص والیوم اور شکل بوتی ہے۔	A. ٹھوس B. گیس C. مائع D. کوئی نہیں
4	مادہ پلایا جاتا ہے۔	A. ٹھوس میں B. مائع میں C. گیس میں D. تمام میں
5	گلوکوز کا فارمولہ ہے۔ گلوکوز کے ایک مالیکول میں کتنے آکسیجن موجود ہیں C ₆ H ₁₂ O ₆ ۔	A. 3 B. 6 C. 9 D. 12
6	بلٹروجن میں بیلیم، کاربن، نلتھروجن اور آکسیجن مثالیں ہیں۔	A. ایلیمنٹس کی B. ایٹم کی C. کمپاؤنڈ کی D. مسکرے کی
7	امونیا کے ایک مالیکول میں کتنے ایٹمز ہوتے ہیں۔	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
8	درج زیل میں سے کون سا میٹالائید ایلیمنٹ ہے۔	A. سلور B. گولڈ C. یورون D. نلتھروجن
9	ایک ایٹم منتخب کریں جو روم شپریچر پر آزاد نہ رہ سکتا ہے۔	A. Cu B. Ne C. O D. Na
10	لینھیم کی علامت ہے۔	A. Lu B. Ne C. Li D. H
11	درج زیل میں سے کون سا ایک نان میٹلک ایلیمنٹ ہے۔	A. ائرن B. ایلوینینم C. بیریلیم D. آکسیجن
12	ایٹمز کے سب اثامک پارٹیکلز ہیں۔	A. پروٹان B. الیکترون C. نیوٹرون D. یہ تمام
13	بودے خوراک بنائے میں کون سی گیس استعمال کرتے ہیں۔	A. بلٹروجن B. آکسیجن C. کاربن ڈائی آکسائیڈ D. نلتھروجن
14	کاربن ڈائی آکسائیڈ، پانی، امونیا اور مینہین مثالیں ہیں۔	A. ایلیمنٹس کی B. ایٹم کی C. کمپاؤنڈ کی D. مسکرے کی
15	بیلیم کے ایک مالیکول میں کتنے ایٹمز ہوتے ہیں۔	A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

- A. انامک نمبر
B. انامک ماس
C. انامک ویٹ
D. ماس