

	A	B	C	D	Write correct option		A	B	C	D	Write correct option		A	B	C	D	Write correct option
1	(A)	(B)	(C)	(D)		5	(A)	(B)	(C)	(D)		9	(A)	(B)	(C)	(D)	
2	(A)	(B)	(C)	(D)		6	(A)	(B)	(C)	(D)		10	(A)	(B)	(C)	(D)	
3	(A)	(B)	(C)	(D)		7	(A)	(B)	(C)	(D)		11	(A)	(B)	(C)	(D)	
4	(A)	(B)	(C)	(D)		8	(A)	(B)	(C)	(D)		12	(A)	(B)	(C)	(D)	

توجہ: ہر سوال کے چار ممکنہ جوابات A، B، C اور D دیے گئے ہیں۔ جوابی کاپی پر ہر سوال کے سامنے دیے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائرہ کو مار کر یا پین سے بھر دیجیے۔ ایک سے زیادہ دائروں کو بھرنے کی صورت میں مذکورہ جواب غلط تصور ہوگا۔

(12)

1- ماڈرن پیریادک ٹیبل..... پر مشتمل ہے۔

(A) دو بلاکس (B) تین بلاکس (C) چار بلاکس (D) پانچ بلاکس

2- الگسی میٹل کا تعلق ہے۔

(A) فرسٹ گروپ سے (B) سیکنڈ گروپ سے (C) تھرڈ گروپ سے (D) فورٹھ گروپ سے

3- مالکیول جس میں ڈبل کوویلنٹ بانڈ پایا جاتا ہے۔

(A) H₂ (B) O₂ (C) N₂ (D) C₂H₂

4- امارفس سالٹ کی مثال ہے۔

(A) سوڈیم کلورائیڈ (B) ڈائمنڈ (C) پلاسٹک (D) گلوکوز

5- ہوا..... سلوشن کی ایک مثال ہے۔

(A) گیس میں مائع (B) گیس میں گیس (C) گیس میں ٹھوس (D) مائع میں گیس

6- ہلکے آف میگنیشیا..... کی مثال ہے۔

(A) سلوشن (B) ٹریپولوشن (C) کولائیڈز (D) سپینشن

7- ایک ویک الیکٹرو لائٹ ہے۔

(A) NaCl (B) Ca(OH)₂ (C) NaOH (D) H₂SO₄

8- گیس جو کیتھوڈ پر اکٹھی ہوتی ہے۔

(A) Cl₂ (B) O₃ (C) H₂ (D) O₂

9-..... سرخی مائل شعلے سے جلتی ہے۔

(A) سوڈیم (B) پوناشیم (C) کیلیم (D) میگنیشیم

10- کرہ ارض میں وزن کے لحاظ سے سب سے زیادہ پائے جانے والے ایلیمنٹ کا نام ہے۔

(A) سیلیکان (B) آکسیجن (C) ایلیومینیم (D) آئرن

11- ایک amu (ایٹامک ماس یونٹ) برابر ہوتا ہے۔

(A) 1.66 × 10⁻²⁴ mg (B) 1.66 × 10⁻²⁴ g (C) 1.66 × 10⁻²³ g (D) 1.66 × 10⁻²⁴ kg

12- ہائڈروجن کے آکسائیڈس ہوتے ہیں۔

(A) ایک (B) دو (C) تین (D) چار