

8. फेरस क्लोराइड-

- (a) हरा लवण है (b) भूरा लवण है (c) नीला लवण है (d) रंगीन लवण है

9. जर्मेनियम (Ge) है-

- (a) धातु (b) उपधातु (c) अधातु (d) कैल्सियम

10. स्टेनलेस स्टील आयरन के अलावे किन धातुओं का मिश्रधातु है?

- (a) Ni तथा Cr (b) Fe तथा Al (c) Fe तथा C (d) Fe तथा Cu

11. Al_2O_3 एक ऑक्साइड है-

- (a) उभयधर्मी (b) अम्लीय (c) क्षारीय (d) सभी गलत हैं

12. निम्नलिखित में कौन उपधातु है?

- (a) Fe (b) Cu (c) Ni (d) Sb

13. निम्नलिखित में कौन आयनिक यौगिक है?

- (a) CH_4 (b) CCl_4 (c) CO_2 (d) NaCl

14. हेमाटाइट किस धातु का अयस्क है?

- (a) Na (b) Ca (c) Al (d) Fe

15. सल्फर के ऑक्साइड होते हैं-

- (a) अम्लीय (b) क्षारकीय (c) उदासीन (d) इनमें से कोई नहीं

16. किस धातु को चाकू से सरलता से काटा जा सकता है?

- (a) लोहा (b) ताँबा (c) कैल्सियम (d) सोडियम/लिथियम

17. निम्नलिखित में कौन विद्युत धनात्मक तत्त्व है?

- (a) C (b) S (c) P (d) K

18. निम्न में किसका अपररूप पाया नहीं जाता है?

- (a) ताँबा (b) सल्फर (c) फॉस्फोरस (d) कार्बन

19. निम्नलिखित में कौन विद्युत का सुचालक है?

Ⓐ सल्फर Ⓑ क्लोरीन Ⓒ ग्रेफाइट Ⓓ आयोडीन

20. क्रायोलाइट किस धातु का अयस्क है?

Ⓐ कॉपर Ⓑ लोहा Ⓒ ऐल्युमिनियम Ⓓ मैग्नीशियम

21. सोल्डर में रहता है-

Ⓐ Cu तथा Sn Ⓑ Cu तथा Zn Ⓒ Zn तथा Pb Ⓓ Sn तथा Pb

22. धातुओं की प्रकृति होती है-

Ⓐ विद्युत धनात्मक Ⓑ विद्युत ऋणात्मक Ⓒ उदासीन Ⓓ इनमें से कोई नहीं

23. मैग्नेटाइट अयस्क है-

Ⓐ ऐल्युमिनियम का Ⓑ लोहा का Ⓒ सिलिकॉन का Ⓓ ताँबा का

24. कॉपर ग्लान्स अयस्क है-

Ⓐ ऐल्युमिनियम का Ⓑ लोहा का Ⓒ ऑक्सीजन का Ⓓ ताँबा का

25. निम्न में किस अयस्क में ऑक्सीजन नहीं है?

Ⓐ फ्लोरस्पर Ⓑ चूना-पत्थर Ⓒ हेमेटाइट Ⓓ बॉक्साइट

1	Ⓑ	6	Ⓑ	11	Ⓐ	16	Ⓓ	21	Ⓓ
2	Ⓐ	7	Ⓑ	12	Ⓓ	17	Ⓓ	22	Ⓐ
3	Ⓑ	8	Ⓐ	13	Ⓓ	18	Ⓐ	23	Ⓑ
4	Ⓑ	9	Ⓑ	14	Ⓓ	19	Ⓒ	24	Ⓓ
5	Ⓑ	10	Ⓐ	15	Ⓐ	20	Ⓒ	25	Ⓐ