

तत्व	परमाणु संख्या
हाइड्रोजन	1
हीलियम	2
लीथियम	3
बेरिलियम	4
बोरॉन	5
कार्बन	6
नाइट्रोजन	7
आक्सीजन	8
फ्लोरीन	9
नियोन	10
सोडियम	11
मैग्नीशियम	12
एल्युमिनियम	13
सिलिकॉन	14
फॉस्फोरस	15
सल्फर	16
क्लोरीन	17
आर्गन	18
पोटैशियम	19
कैल्शियम	20
स्कैंडियम	21
टाइटैनियम	22
वेनेडियम	23
क्रोमियम	24
मैंगनीज़	25

QUIZ / TEST

प्रश्न-1-बोरॉन का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 3 (तीन) (b) 4 (चार)
(c) 5 (पांच) (d) 6 (छः)

प्रश्न-2-किस तत्व की परमाणु संख्या 6 (छः) है -

- (a) कार्बन (b) आक्सीजन
(c) सल्फर (d) नाइट्रोजन

प्रश्न-3-पोटैशियम का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 18 (अठारह) (b) 19 (उन्नीस)
(c) 20 (बीस) (d) 21 (इक्कीस)

प्रश्न-4-किस तत्व की परमाणु संख्या 7 (सात) है -

- (a) मैग्नीशियम (b) आक्सीजन
(c) क्लोरीन (d) नाइट्रोजन

प्रश्न-5-हाइड्रोजन का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 1 (एक) (b) 9 (नौ)
(c) 5 (पाँच) (d) 4 (चार)

तत्व एवं प्रतीक	परमाणु क्र.	रासायनिक श्रेणी
आयरन (Fe)	26	संक्रमण धातु
कोबाल्ट (Co)	27	संक्रमण धातु
निकिल (Ni)	28	संक्रमण धातु
कॉपर (Cu)	29	संक्रमण धातु
जस्ता (Zn)	30	संक्रमण धातु
गैलियम (Ga)	31	संक्रमण धातु
जर्मैनियम (Ge)	32	उपधातु
आर्सेनिक (As)	33	उपधातु
सेलेनियम (Se)	34	अधातु
ब्रोमीन (Br)	35	हैलोजन धातु
क्रिप्टॉन (Kr)	36	अक्रिय गैस
रुबीडियम (Rb)	37	क्षार धातु
स्ट्रॉन्शियम (Sr)	38	क्षा.मृदा धातु
इट्रियम (Y)	39	संक्रमण धातु
जिर्कोनियम (Zr)	40	संक्रमण धातु
निओबियम (Nb)	41	संक्रमण धातु
मोलिब्डेनम (Mo)	42	संक्रमण धातु
टेक्निशियम (Tc)	43	संक्रमण धातु
रूथेनियम (Ru)	44	संक्रमण धातु
रोडियम (Rh)	45	संक्रमण धातु
पैलेडियम (Pd)	46	संक्रमण धातु
चाँदी (Ag)	47	संक्रमण धातु
कैडमियम (Cd)	48	संक्रमण धातु
इण्डियम (In)	49	संक्रमण धातु
टिन (Sn)	50	संक्रमण धातु

QUIZ / TEST

प्रश्न-1-ब्रोमीन का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 35 (b) 36
(c) 45 (d) 46

प्रश्न-2-किस तत्व की परमाणु संख्या 40 (चालीस) है -

- (a) सेलेनियम (b) रूबीडियम
(c) सल्फर (d) जिर्कोनियम

प्रश्न-3-रुथेनियम का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 33 (b) 44
(c) 34 (d) 46

प्रश्न-4-किस तत्व की परमाणु संख्या 49 (उनचास) है -

- (a) सेलेनियम (b) गैलियम
(c) इंडियम (d) कॉपर

प्रश्न-5-चाँदी का परमाणु क्रमांक कितना है -

- (a) 47 (b) 34
(c) 42 (d) 38

