

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

Logical Sequence / Systematic Order of words reasoning Concepts, Tricks, Questions, Solution and PDF in Hindi and English for free Download useful for SSC, CGL, CHSL, RRB, Banking, UPSSSC, Govt job exams.

Logical Sequence of Words and Word Foramtion

We arrange the words in logical sequence/ शब्दों को तार्किक क्रम में व्यवस्थित करते हैं

- [Ascending Order/ आरोही क्रम](#)
- [Descending order/ अवरोही क्रम](#)
- [Initial origin to the final product/ प्रारंभक मूल से अंतिम उत्पाद](#)
- [Rainbow Colour / इंद्रधनुष का रंग : VIBGYOR](#)
- [Dictionary/ शब्दकोश order of words](#)
- [Number of Pairs in a word/ युग्म](#)
- [Form the word from the given word](#)
- [Interchange the letters in a word](#)
- [Arrange the letter as per alphabet order](#)

Ascending Order/ आरोही क्रम

Arrange the following in Logical Sequence/ तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें

1. Galaxy / आकाशगंगा
2. Sun / सूर्य
3. Moon / चांद
4. Earth / पृथ्वी
5. Star / तारे

(a) 3,1,4,2,5 (b) 3,5,1,4,2 (c) 1,2,3,4,5 (d) 3,4,2,5,1

Moon / चांद-> Earth / पृथ्वी->Sentence /वाक्य ->Sun / सूर्य ->Galaxy / आकाशगंगा

Option (d)

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

Descending order/ अवरोही क्रम

Arrange the following in Logical Sequence/ तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें

1. Sentence / वाक्य
2. Word / शब्द
3. Chapter / अध्याय
4. Idiom / मुहावरा
5. Paragraph / अनुच्छेद

(a) 3,1,4,2,5 (b) 3,5,1,4,2 (c) 1,2,3,4,5 (d) 4,5,2,3,1

Chapter / अध्याय -> Paragraph / अनुच्छेद -> Sentence / वाक्य -> Idiom / मुहावरा -> Word / शब्द
Option (b)

Initial origin Initial origin to the final product/ प्रारंभिक मूल से अंतिम उत्पाद

Arrange the following in Logical Sequence/ तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें

1. Chair / कुर्सी
2. Tree / पेड़
3. Wood / लकड़ी
4. Seed / बीज
5. Sapling / पौधा

(a) 3,1,4,2,5 (b) 4,5,3,2,1 (c) 1,2,3,4,5 (d) 4,5,2,3,1

Seed / बीज -> Sapling / पौधा -> Tree / पेड़ -> Wood / लकड़ी -> Chair / कुर्सी
Option (d)

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

Rainbow Colour / इंद्रधनुष का रंग : VIBGYOR

English	Hindi
Violet	बैंगनी
Indigo	गहरा नीला
Blue	नीला
Green	हरा
Yellow	पीला
Orange	नारंगी
Red	लाल

Arrange the following in Logical Sequence/ ता कक क्रम में व्यवस्थित करें

1. Violet / बैंगनी
2. Red / लाल
3. Green / हरा
4. Blue / नीला
5. Orange / नारंगी
6. Yellow / पीला
7. Indigo / गहरा नीला

(a) 3,1,4,2,5,7,6 (b) 1,7,4,3,6,5,2 (c) 1,2,3,4,5,6,7 (d) 6,7,4,5,2,3,1

Violet / बैंगनी-> Indigo / गहरा नीला ->Blue / नीला ->Green / हरा ->Yellow / पीला ->Orange / नारंगी ->Red / लाल

Option (b)

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

Dictionary/ शब्दकोश order of words

Arrange the following words in dictionary/ शब्दकोश क्रम में व्यवस्थित करें

1. eagle
2. earth
3. eager
4. early
5. each

(a) 5,3,1,4,2 (b) 5,4,3,2,1 (c) 1,2,3,4,5 (d) 5,3,2,4,1

1	2	3	4	5
e	a	g- 2 or 3	l-3	e
e	a	r - 3 or 4	t-5	h
e	a	g- 2 or 3	e-2	r
e	a	r- 3 or 4	l-4	y
e	a	c -1	h	

First 2 letter ea

3 rd letter sequence c-5, g-1 & 3, r-2&4 : each-order-1

4 th letter of g-1 & 3 : e-3, l-1 : eager order-2 and eagle order-3

4 th letter of r-2&4 : l-4, t-2 : hence early order-4 and earth-5

Option (a) 5,3,1,4,2

Number of Pairs in a word/ युग्म

Find out how many such pairs of letters are there in the **CREATIVE** word each of which has as many letters between them in the word as in the English Alphabet.

CREATIVE शब्द में ऐसे कतने अक्षरों के जोड़े (युग्म) बनते हैं जिसमें प्रत्येक में उतने ही अक्षर बीच में हैं जितने की अंग्रेजी की वर्णमाला में हैं.

C	R	E	A	T	I	V	E
3	18	5	1	20	9	22	5

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

forward : C-E, A-E, T-V, : 3 pairs

Reverse: 0 pair

Find out how many such pairs of letters are there in the **DONATE** word each of which has as many letters between them in the word as in the English Alphabet.

DONATE शब्द में ऐसे कतने अक्षरों के जोड़े (युगम) बनते हैं जिसमें प्रत्येक में उतने ही अक्षर बीच में है जितने की अंग्रेजी की वर्णमाला में है.

D	O	N	A	T	E
4	15	14	1	20	5

Forward : : 0 pairs

Reverse : A-D, N-O : 2 pair

Form the word from the given word

Which word can be formed using the letters of **MULTIPLICATION word.**

1. APPLICATION
2. LIMITATION
3. MATUAL
4. NOTION

APPLICATION - 1 P EXTR

LIMITATION - All letters from the MULTIPLICATION

MATUAL - 1 A EXTRA

NOTION : -1 O EXTRA

Option : 2

Which word can not be formed using the letters of **COMPREHENSION word.**

1. COMPRISE
2. PENSION
3. ONION
4. PREACH

PREACH - 'A' is not in **COMPREHENSION**

Interchange the letters in a word

Logical Sequence of Words: Reasoning – by Ajay Gulia

In the word DOCUMENTATION, from left side, 3rd and 10th, 2nd and 6th and 4th with 7th are changed. Now, what is the 10th letter from right side.

DOCUMENTATION शब्द में, बाईं ओर से, 3rd और 10th, 2nd और 6th और 4th से 7th को बदला गया है। अब, दाईं ओर से 10 वें अक्षर क्या है।

D	O	C	U	M	E	N	T	A	T	I	O	N
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	6	10	7		2	4			3			

After interchange 10th letter from right side is 7th word of word. i.e. N.

Arrange the letter as per alphabet order

In BRICKS word, if we arrange the letters as per alphabet order, the position of how many letters will be unchanged.

BRICKS शब्द में, यदि हम वर्णमाला क्रम के अनुसार अक्षरों को व्यवस्थित करते हैं, तो कतने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित होगी।

Position of B, I and S will be remain unchanged.

B	R	I	C	K	S
B	C	I	K	R	S

Questions of Logical Order of Words and word formation

[Click Here: Logical Order of words](#)

[Super Success Institute Muzaffarnagar](#)

[Location on GoogleMap Address : Bypass Flyover, Jansath Road Muzaffarnagar](#)

- Coaching Classes for Govt Jobs : SSC, RRB, Police, UP State Govt
- Contact Number : 7655044347

Super Success Institute, approved by NIELIT (DOEACC) for conducting computer Courses in Muzaffarnagar