

# जंबलिंग (Jumbling)

Jumbling का शाब्दिक अर्थ - बिना क्रम के मिलाना सामान्य रूप से इस अध्ययन में दो प्रकार के प्रश्न आते हैं।

- (A) Type-I                    (B) Type-II  
**Type I**

Type-I में सामान्यतः पांच या छः शब्द दिए होते हैं, जो आपस में किसी प्रकार से संबंधित होते हैं या उनमें आपस में कोई संबंध होता है। इन्हीं संबंधों के आधार पर दिए गए शब्दों को तार्किक रूप से व्यवस्थित करना होता है।

## उदाहरण-

1. दिए गए चार विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दिए शब्दों का सार्थक क्रम दर्शाता है?

- |               |               |           |         |         |
|---------------|---------------|-----------|---------|---------|
| (1) दूध       | (2) घास       | (3) लस्सी | (4) गाय | (5) दही |
| (a) 3,5,2,1,4 | (b) 4,1,5,3,2 |           |         |         |
| (c) 2,4,1,5,3 | (d) 3,2,4,1,5 |           |         |         |

उत्तर-(c) हमें पांच शब्द को देखकर संबंध बनाना है। देखने से स्पष्ट है कि-

घास को गाय खाती है - गाय दूध देती है- दूध से दही बनती है दही से लस्सी बनती है।

अतः विकल्प (c) 2,4,1,5,3 सही है।

2. निम्नलिखित को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

- |                   |           |             |          |           |
|-------------------|-----------|-------------|----------|-----------|
| (1) लकड़ी         | (2) किताब | (3) कारखाना | (4) कागज | (5) छापना |
| (a) 3, 1, 4, 5, 2 |           |             |          |           |
| (b) 4, 2, 3, 1, 5 |           |             |          |           |
| (c) 1, 3, 4, 5, 2 |           |             |          |           |
| (d) 2, 5, 1, 3, 4 |           |             |          |           |

उत्तर-(c) दिए गए शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करने पर-

लकड़ी - कारखाना - कागज - छापना - किताब

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| 1 | 3 | 4 | 5 | 2 |
|---|---|---|---|---|

अतः विकल्प (c) 1, 3, 4, 5, 2 सही है।

3. निम्नलिखित को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें।

- |               |               |           |         |        |
|---------------|---------------|-----------|---------|--------|
| (1) पौधा      | (2) बीज       | (3) पत्ती | (4) फूल | (5) फल |
| (a) 2,1,3,5,4 | (b) 2,1,3,4,5 |           |         |        |
| (c) 2,1,4,3,5 | (d) 2,3,4,5,1 |           |         |        |

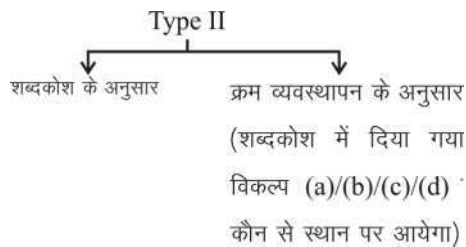
उत्तर-(b) दिए गए शब्दों को सार्थक क्रम में व्यवस्थित करने पर-

- |     |   |      |   |       |   |     |   |    |
|-----|---|------|---|-------|---|-----|---|----|
| बीज | - | पौधा | - | पत्ती | - | फूल | - | फल |
| 2   | 1 | 3    | 4 | 5     |   |     |   |    |

अतः विकल्प (b) 2,1,3,4,5 सही है।

## Type II

Type II को दो भागों में बांटा जा सकता है।



### (A) शब्दकोश के अनुसार-

इस प्रकार के प्रश्न में हमें दिए गए विकल्प को शब्दकोश के अनुसार सही क्रम में करना होता है।

उदाहरण- शब्दकोश के अनुसार सही क्रम में क्या होगा?

- |               |             |               |            |
|---------------|-------------|---------------|------------|
| (1) Foolish   | (2) Fanatic | (3) Frigate   | (4) Foward |
| (5) Fallacy   |             |               |            |
| (a) 4,3,1,5,2 |             | (b) 5,2,1,4,3 |            |
| (c) 1,4,2,5,3 |             | (d) 3,1,2,5,4 |            |

उत्तर-(b) शब्दकोश के अनुसार क्रमबद्ध करने पर-

- |         |   |         |   |         |   |         |   |        |
|---------|---|---------|---|---------|---|---------|---|--------|
| Fallacy | - | Fanatic | - | Foolish | - | Frigate | - | Foward |
| 5       | 2 | 1       | 4 | 3       |   |         |   |        |

अतः विकल्प (b) सही उत्तर है।

### (B) क्रम व्यवस्थापन के अनुसार-

इस प्रकार के प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से एक विकल्प का स्थान किस स्थान पर आयेगा यह प्रश्न में पूछा जाता है। उदाहरण-शब्दकोश क्रम में कौन-सा शब्द तीसरे स्थान पर आयेगा?

- |                    |  |                 |  |
|--------------------|--|-----------------|--|
| (a) Sentimentalize |  | (b) Sententious |  |
| (c) Sentimentally  |  | (d) Sentinelily |  |

उत्तर-(c) इस प्रकार के प्रश्न को हल करने के लिए सर्वप्रथम विकल्प को शब्दकोश के क्रम में लिख लेते हैं उसके उपरांत पूछे गए स्थान को बताते हैं।

Sententious, Sentimentalize, Sentimentally, Sentinelily

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|

अतः तीसरे स्थान पर प्राप्त शब्द - Sentimentally

अतः विकल्प (c) सही उत्तर है।

## परीक्षोपयोगी प्रश्न

1. अंग्रेजी वर्णमाला के अनुसार शब्दकोश में तीसरा शब्द कौन-सा होगा?

- |               |           |
|---------------|-----------|
| (a) Maundy    | (b) Mauve |
| (c) Mausoleum | (d) Mane  |

उत्तर (c)

वर्णमाला क्रम में शब्द इस प्रकार होंगे—  
 प्रथम → Mane      द्वितीय → Maundy  
 तृतीय → Mausoleum      चतुर्थ → Mauve  
 अतः शब्दकोश के अनुसार तीसरा शब्द Mausoleum है।

2. निम्नांकित शब्दों को वर्णमाला के क्रम में लगाएं और जो सबसे पहले आए उसका चयन करें—

- |               |              |
|---------------|--------------|
| (a) Slander   | (b) Skeleton |
| (c) Stimulate | (d) Similar  |

उत्तर (d)

वर्णमाला क्रम के अनुसार, शब्दों को निम्नवत्त रख सकते हैं—  
 प्रथम → Similar      द्वितीय → Skeleton  
 तृतीय → Slander      चतुर्थ → Stimulate  
 अतः Similar शब्द सबसे पहले आएगा।

3. निम्नलिखित अंग्रेजी शब्दों को अंग्रेजी वर्णमाला के अनुसार, जैसा डिक्शनरी में होता है, क्रमबद्ध करने पर दूसरे नंबर पर कौन-सा शब्द आता है?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| (a) Explosion | (b) Emergency |
| (c) Eager     | (d) Ecstasy   |

उत्तर (d)

प्रथम → Eager  
 द्वितीय → Ecstasy  
 तृतीय → Emergency  
 चतुर्थ → Explosion  
 अतः दूसरे नंबर पर Ecstasy होगा।

4. निम्नलिखित में से कौन-सा नाम टेलीफोन डायरेक्टरी में अंत में आएगा?

- |           |             |
|-----------|-------------|
| (a) Vasu  | (b) Veena   |
| (c) Vidhi | (d) Vandana |

उत्तर (c)

डायरेक्टरी में शब्दों का क्रम निम्नवत्त होगा—  
 प्रथम → Vandana      द्वितीय → Vasu  
 तृतीय → Veena      चतुर्थ → Vidhi  
 अतः सबसे अंत में Vidhi शब्द आएगा।

5. टेलीफोन डायरेक्टरी में निम्नलिखित में से कौन-सा नाम अंत में आएगा?

- |                |              |
|----------------|--------------|
| (a) Seeta      | (b) Sikandar |
| (c) Sarveshwar | (d) Shyam    |

उत्तर (b)

प्रथम → Sarveshwar	द्वितीय → Seeta
तृतीय → Shyam	चतुर्थ → Sikandar

6. निम्नलिखित शब्दों को वर्णक्रम में लगाए और सही विकल्प का चयन करें—

- |                   |                   |
|-------------------|-------------------|
| 1. Technology     |                   |
| 2. Technical      |                   |
| 3. Technocrats    |                   |
| 4. Technofarm     |                   |
| 5. Technician     |                   |
| (a) 2, 1, 4, 3, 5 | (b) 1, 2, 4, 3, 5 |
| (c) 5, 3, 1, 4, 2 | (d) 2, 5, 3, 4, 1 |

उत्तर (d)

प्रथम → Technical → 2      द्वितीय → Technician → 5  
 तृतीय → Technocrats → 3      चतुर्थ → Technofarm → 4  
 पंचम → Technology → 1  
 अतः सही क्रम 2, 5, 3, 4, 1 है।

7. नीचे दिए गए शब्दों को वर्णक्रम में रखकर सबसे अंत में आने वाले शब्द का चयन कीजिए—

- |                 |  |
|-----------------|--|
| (a) Hysterology |  |
| (b) Hypothesis  |  |
| (c) Hypnotism   |  |
| (d) Hypnosis    |  |
| (e) Hysteria    |  |

उत्तर (a)

प्रथम → Hypnosis      द्वितीय → Hypnotism  
 तृतीय → Hypothesis      चतुर्थ → Hysteria  
 पंचम → Hysterology  
 अतः विकल्प (a) सही उत्तर है।

8. दिए गए शब्दों को वर्णमाला के क्रम में रखकर बताइए कि सबसे अंत में कौन-सा शब्द आएगा?

- |                   |  |
|-------------------|--|
| (a) Determination |  |
| (b) Destitute     |  |
| (c) Detergent     |  |
| (d) Definite      |  |
| (e) Distance      |  |

उत्तर (e)

