



# शब्द संरचना

किसी विशेष नियम/शर्त के अनुसार, दिए गए शब्द के अक्षरों की सहायता से एक या अधिक अर्थपूर्ण शब्दों का निर्माण करना 'शब्द संरचना' (Word Formation) कहलाता है।

इस अध्याय के अन्तर्गत पूछे जाने वाले प्रश्नों में प्रायः एक मूल शब्द दिया जाता है और यह पूछा जाता है कि मूल शब्द में प्रयुक्त अक्षरों से कौन-कौन से या कितने शब्द बनाए जा सकते हैं या कौन-कौन से शब्द नहीं बनाए जा सकते हैं।

इस प्रकार के प्रश्नों में सामान्यतः एक अक्षर का प्रयोग एक ही बार किया जा सकता है। इसके अतिरिक्त अंग्रेजी के किसी अर्थपूर्ण शब्द के अक्षरों को अव्यवस्थित करके अध्यार्थियों के सामने प्रश्न के रूप में रखा जाता है। पुनः अध्यार्थियों से दिए गए इन अव्यवस्थित अक्षरों को अर्थपूर्ण शब्द में परिवर्तित करते हुए अर्थपूर्ण शब्द का प्रथम अक्षर अथवा मध्य अक्षर अथवा अन्तिम अक्षर पूछा जाता है।

इसके अतिरिक्त शब्द संरचना से सम्बन्धित अन्य प्रकार के प्रश्न भी पूछे जाते हैं। अध्यार्थियों को ध्यानपूर्वक प्रश्न का अवलोकन कर सही विकल्प का चयन करना होता है।

शब्द संरचना पर आधारित निम्न प्रकार के प्रश्न परीक्षा में पूछे जाते हैं

## प्रकार ① दिए गए शब्द के अक्षरों से विकल्प का शब्द बनाना

इसके अन्तर्गत एक शब्द दिया गया होता है। परीक्षार्थियों से यह पूछा जाता है कि दिए गए शब्द के अक्षरों से विकल्प का कौन-सा शब्द बनाया जा सकता है।

**निर्देश** (उदाहरण सं. 1 और 2) दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द को चुनिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

### उदाहरण 1. INSTRUMENTALIST [UPSSSC 2018]

- (a) INSTRUCT (b) TALISMAN (c) ENTRUST (d) METRE

हल (c) दिए गए शब्द 'INSTRUMENTALIST' के अक्षरों का प्रयोग करके शब्द ENTRUST बनाया जा सकता है। क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।

### उदाहरण 2. PREPARATION [SSC (CGL) 2013]

- (a) PAMPER (b) REPEAT (c) PARTITION (d) PARROT

हल (c) प्रश्नानुसार, प्रदत्त शब्द से केवल 'PARROT' शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।

## प्रकार ② दिए गए शब्द के अक्षरों से विकल्प का शब्द न बनाना

इसके अन्तर्गत एक शब्द दिया गया होता है। परीक्षार्थियों से यह पूछा जाता है कि दिए गए शब्द के अक्षरों से विकल्प का कौन-सा शब्द नहीं बनाया जा सकता है अर्थात् किस विकल्प के शब्द के अक्षर, दिए गए शब्द में उपस्थित नहीं हैं।

**निर्देश** (उदाहरण सं. 3 और 4) दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द को चुनिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

### उदाहरण 3. FLAMBOYANT

[UP Police (Constable) 2018]

- (a) Lamb (b) Bout (c) Moan (d) Boat

हल (b) दिए गए मूल शब्द FLAMBOYANT में अक्षर U नहीं है। अतः दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके शब्द Bout नहीं बनाया जा सकता है।

### उदाहरण 4. DISTRIBUTION

[SSC (CGL) 2015]

- (a) TRUST (b) TUITION (c) DISTURB (d) SITUATION

हल (d) दिए गए शब्द 'DISTRIBUTION' में अक्षर A नहीं है। अतः दिए गए शब्द के अक्षरों से 'SITUATION' शब्द नहीं बनाया जा सकता है।

## प्रकार ③ सार्थक शब्द बनाना

इसके अन्तर्गत एक शब्द के अक्षरों को अव्यवस्थित ढंग से दिया गया होता है। परीक्षार्थियों को इस अव्यवस्थित ढंग से दिए गए शब्द के अक्षरों को अव्यवस्थित करके अर्थपूर्ण शब्द बनाना होता है और प्रश्नानुसार उत्तर ज्ञात करना होता है।

**उदाहरण 5.** नीचे दिए गए विभिन्न अक्षरों की संख्याओं को इस प्रकार व्यवस्थित कीजिए, जिससे कि एक अर्थपूर्ण शब्द बन जाए।

G	T	A	E	N	M
1	2	3	4	5	6

(a) 1, 3, 2, 6, 4, 5

(b) 6, 3, 5, 1, 4, 2

(c) 1, 3, 2, 5, 4, 6

(d) 6, 3, 1, 5, 4, 2

हल (c) दिए गए अक्षरों को अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करने पर 'MAGNET' शब्द बनता है, जोकि 6, 3, 1, 5, 4, 2 क्रम में अक्षरों को व्यवस्थित करने पर प्राप्त होता है।

## प्रकार ④ वर्णमाला या दिए गए शब्द के चुने हुए अक्षरों से अर्थपूर्ण शब्द बनाना

इसके अन्तर्गत वर्णमाला या एक शब्द दिया गया होता है और उस शब्द के चुने हुए अक्षरों से अर्थपूर्ण शब्द बनाना होता है, जिसमें उन सभी चुने हुए अक्षरों को शामिल करना होता है और हो सकता है कि इन चुने हुए अक्षरों से एक से अधिक या एक शब्द बने या फिर एक भी अर्थपूर्ण शब्द न बने। परीक्षार्थियों के लिए यहाँ ध्यान देने वाली बात यह है कि यदि एक ही अर्थपूर्ण शब्द बनता है, तो उसके किसी निश्चित स्थान के अक्षर के बारे में पूछा जाता है। यदि एक भी नहीं या एक से अधिक अर्थपूर्ण शब्द बनते हैं, तो उसके लिए प्रश्नानुसार संकेत ही आपका उत्तर होता है।

**उदाहरण 6.** वर्णमाला ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ में 20, 1, 7, 5 स्थान पर जो वर्ण हैं, उनसे एक सार्थक शब्द बनाया जाता है। उस शब्द का दूसरा वर्ण ज्ञात कीजिए। [IRRB (Group D) 2018]

- (a) F      (b) T      (c) A      (d) E

हल (c) प्रश्नानुसार दिए गए वर्णमाला क्रम में, 20 वें स्थान का वर्ण = T

पहले स्थान का वर्ण = A

7 वें स्थान का वर्ण = G

5 वें स्थान का वर्ण = E

अतः वर्ण T, A, G और E से निर्मित सार्थक शब्द = GATE शब्द का दूसरा वर्ण A है।

**उदाहरण 7.** यदि शब्द 'RAINFOREST' (बाएँ से दाएँ गिनने पर) के दूसरे, सातवें, आठवें तथा दसवें अक्षरों से कोई सार्थक शब्द बनाया जा सके, जबकि एक अक्षर का प्रयोग केवल एक बार करना है, तो उस शब्द का दाएँ से दूसरा अक्षर क्या होगा? यदि कोई अर्थपूर्ण शब्द बनाना सम्भव न हो, तो उत्तर X दीजिए। यदि एक से अधिक अर्थपूर्ण शब्द बनाना सम्भव हो, तो उत्तर Z दीजिए। [IRBI (Assistant Manager) 2017]

- (a) Z      (b) X      (c) A      (d) T  
(e) R

हल (a) प्रश्नानुसार, A, R, E, तथा T अक्षरों से बनने वाले अर्थपूर्ण शब्द RATE और TEAR बनेंगे।

अतः उत्तर 'Z' है।

### प्रकार 5 दिए गए शब्द के अक्षरों से स्वतन्त्र रूप में अर्थपूर्ण शब्द बनाना

इसके अन्तर्गत एक शब्द दिया गया होता है और इस शब्द के अक्षरों से मिश्रित रूप से अर्थात् अक्षरों के क्रम की बाध्यता न रखते हुए स्वतन्त्र रूप से बनने वाले कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं, पूछा जाता है।

**निर्देश** (उदाहरण सं. 8) दिए गए अक्षरों से, प्रत्येक शब्द में प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार प्रयोग करते हुए अंग्रेजी के कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

### उदाहरण 8. LESA

[IRRB (ALP) 2018]

- (a) एक भी नहीं      (b) एक  
(c) दो      (d) तीन

हल (c) शब्द LESA से बनने वाले दो सार्थक शब्द SALE, SEAL हैं।

### प्रकार 6 शब्दों में एकल अक्षर लगाकर नये अर्थपूर्ण शब्द बनाना

इसके अन्तर्गत कुछ अर्थपूर्ण शब्द दिए गए होते हैं और पूछा जाता है कि दिए गए विकल्पों में से किस विकल्प में दिया गया अक्षर इन शब्दों में पहले या फिर बाद में लगाने पर ये शब्द नए शब्दों में बदल जाते हैं।

**उदाहरण 9.** नये शब्द बनाने के लिए निम्नलिखित शब्दों के बाद में कौन-सा एकल अक्षर लगाया जा सकता है? [SSC (CGL) 2015]

HAT, BAR, BAT, PIN, BATH

- (a) A      (b) E  
(c) B      (d) D

हल (b) यदि शब्दों HAT, BAR, BAT, PIN, BATH के बाद अक्षर 'E' लगा दिया जाए, तो पूरी तरह नये अर्थपूर्ण शब्द HATE, BARE, BATE, PINE, BATHE बन जाएंगे।

### प्रकार 7 अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित कर भिन्न शब्द चुनना

इसके अन्तर्गत पूछे जाने वाले प्रश्नों में विकल्प के रूप में अव्यवस्थित अक्षरों के समूह दिए गए होते हैं। इन अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित कर अर्थपूर्ण शब्द बनाने होते हैं तथा उस एक शब्द का चयन करना होता है, जो अन्य शब्दों से अलग या भिन्न होता है।

**उदाहरण 10.** अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित कर एक सार्थक शब्द बनाएं और फिर उनमें से एक, जो अलग है उसका चयन करें। [IRRB (NTPC) 2016]

- |            |             |
|------------|-------------|
| (A) ANDOMY | (B) STEAUDY |
| (C) DIARFY | (D) DHAIOLY |
| (a) C      | (b) D       |
| (c) B      | (d) A       |

हल (b) दिए गए अव्यवस्थित अक्षरों को व्यवस्थित करने पर, ANDOMY - MONDAY

STEAUDY - TUESDAY

DIARFY - FRIDAY

DHAIOLY - HOLIDAY

अतः HOLIDAY अन्य से भिन्न है, यहाँके अन्य सभी सप्ताह के दिनों के नाम हैं।

# प्रैविटस सेट

निर्देश (प्र.सं. 1-8) दिए गए प्रत्येक प्रश्न में बड़े अक्षरों में एक शब्द दिया गया है, जिसके पश्चात् चार शब्द विकल्प के रूप में दिए गए हैं। दिए गए अक्षरों का प्रयोग कर केवल एक ही विकल्प ऐसा है, जो दिए गए शब्द से बनाया जा सकता है। उस विकल्प को ज्ञात कीजिए।

**1. MONUMENT** [SSC (Steno) 2016]

- (a) TENENT
- (b) TENT
- (c) MOUNT
- (d) MOVEMENT

**2. REPUTATION** [SSC (CGL) 2014]

- (a) TUTOR
- (b) PONDER
- (c) REQUIRE
- (d) RETIRE

**3. DEMOCRACY** [SSC (CGL) 2014]

- (a) SECRECY
- (b) MICRO
- (c) MARCY
- (d) DEMON

**4. COMPANIONSHIP** [SSC (10+2) 2013]

- (a) OPEN
- (b) OPIUM
- (c) OPINION
- (d) NATION

**5. DEDICATE** [SSC (FCI) 2012]

- (a) DECIDE
- (b) DEMAND
- (c) DERIDE
- (d) DEDUCE

**6. MEASUREMENT** [SSC (Steno) 2012]

- (a) ASSURE
- (b) MANTLE
- (c) MASTER
- (d) SUMMIT

**7. MUSPOPAPOTIH** [SSC (Constable) 2012]

- (a) METAMORPHIC
- (b) PHILANTHROPIST
- (c) HIPPOCAMPUS
- (d) HIPPOPOTAMUS

**8. ENVIRONMENT**

- (a) EMINENT
- (b) ENTRANCE
- (c) ENTERTAIN
- (d) MOVEMENT

निर्देश (प्र.सं. 9-22) दिए गए प्रत्येक प्रश्न के विकल्पों में से उस शब्द को चुनिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों के प्रयोग द्वारा नहीं बनाया जा सकता है।

**9. TERRIFY** [UPSSSC 2018]

- (a) RIFT
- (b) FERRY
- (c) TIER
- (d) FEET

**10. MUTATE** [UPSSSC 2018]

- (a) EAT
- (b) TEAT
- (c) MUTE
- (d) MEET

**11. FORMIDABLE** [UPSSSC 2018]

- (a) FEABLE
- (b) MARBLE
- (c) FRAMED
- (d) BROMIDE

**12. FRATERNAL** [UPSSSC 2018]

- (a) NARRATE
- (b) ERRATA
- (c) FATHER
- (d) RENTAL

**13. ECCENTRICITY** [SSC (CGL) 2017]

- (a) NIECE
- (b) CREATE
- (c) TRINITY
- (d) RETICENT

**14. JURISPRUDENCE** [SSC (Steno) 2016]

- (a) PREJUDICE
- (b) PRINCE
- (c) PRUNE
- (d) PRESIDENT

**15. ADMINISTRATORS** [SSC (CPO) 2016]

- (a) STARDOM
- (b) TRAITOR
- (c) DORMANT
- (d) MINISTER

**16. CHARACTER** [SSC (CPO) 2015]

- (a) TRACER
- (b) CHARTER
- (c) HEARTY
- (d) CRATE

**17. ENVIRONMENT** [SSC (CGL) 2015]

- (a) ENTRANCE
- (b) MOVE
- (c) EMINENT
- (d) ENTER

**18. INCARCERATION** [SSC (CGL) 2014]

- (a) RELATION
- (b) TERRAIN
- (c) INACTION
- (d) CREATION

**19. MERCHANDISE** [SSC (CGL) 2014]

- (a) CHANGE
- (b) MESH
- (c) DICE
- (d) CHARM

**20. PORTFOLIO** [SSC (MTS) 2014]

- (a) RIFT
- (b) ROOF
- (c) FORT
- (d) PORTICO

**21. INFLATIONARY** [SSC (10+2) 2014]

- (a) FLAIR
- (b) FAULTY
- (c) NATIONAL
- (d) RATION

**22. BLENDING**

- |           |           |
|-----------|-----------|
| (a) BLEND | (b) BALD  |
| (c) LEND  | (d) BINGE |

निर्देश (प्र.सं. 23-25) दिए गए प्रश्नों में अक्षरों का एक समूह दिया गया है, जिसे 1, 2, 3, 4, 5 तथा 6 के रूप में संख्यांकित किया गया है। उसके नीचे दी गई संख्याओं का संयोजन करते हुए चार विकल्प दिए गए हैं; जिनमें कोई एक विकल्प दिए गए अक्षरों को अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करने के अनुरूप दिया गया है, उस विकल्प को ज्ञात करें।

**23. I A D O H E N S**

- |                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1 2 3               | 4 5 6               | 7 8                 | [UPSSSC 2018]       |
| (a) 3,2,5,6,8,1,4,7 | (b) 2,3,5,6,4,8,1,7 | (c) 2,3,5,6,8,1,4,7 | (d) 2,3,5,6,8,4,1,7 |

**24. E T C K O P**

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 1 2 3 4 5 6          | [RRB (ASM) 2012]     |
| (a) 4, 1, 2, 3, 5, 6 | (b) 2, 1, 6, 5, 3, 4 |
| (c) 6, 5, 3, 4, 1, 2 | (d) 3, 1, 4, 5, 6, 2 |

**25. 1 2 3 4 5 6**

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| G I C O D N          | [SSC (CGL) 2014]     |
| (a) 2, 1, 4, 3, 6, 5 | (b) 4, 3, 2, 6, 5, 1 |
| (c) 6, 5, 2, 3, 1, 4 | (d) 3, 4, 5, 2, 6, 1 |

**26.** निम्नलिखित अक्षरों को व्यवस्थित करने पर किस भारतीय शहर का नाम बनेगा?

R S A R T I A M

[SSC (Constable) 2012]

- |              |             |
|--------------|-------------|
| (a) AMRITSAR | (b) TRIPURA |
| (c) IMPHAL   | (d) BANARAS |

**27. वर्णमाला**

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ में 15,18,16 एवं 5 स्थान के अक्षर लेकर एक सार्थक शब्द बनाया जाता है। उस सार्थक शब्द का दूसरा अक्षर है

[RRB (Group D) 2018]

- |       |       |
|-------|-------|
| (a) R | (b) O |
| (c) M | (d) P |

**28. शब्द CORRUPTION** के पहले, चौथे, नींवें और दसवें अक्षरों का केवल एक बार प्रयोग करके यदि कोई सार्थक शब्द बनाना सम्भव हो, तो उस शब्द का बाईं ओर से प्रथम अक्षर ही आपका उत्तर होगा। यदि इस प्रकार का कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता हो, तो उत्तर 'X' दीजिए और यदि ऐसे एक से अधिक शब्द बनाए जा सकते हों, तो उत्तर 'Z' दीजिए।

[IBPS (RRB) 2016]

- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| (a) X | (b) Z | (c) R | (d) O |
| (e) C |       |       |       |

**29. यदि शब्द 'CONTAMINATE'** के चौथे, छठे, नींवें तथा ग्यारहवें अक्षर से कोई एक अर्थपूर्ण शब्द बनाना सम्भव हो, तो बाएँ छोर से उस शब्द का दूसरा अक्षर क्या होगा? यदि ऐसा कोई शब्द बनाना सम्भव नहीं हो, तो उत्तर X दीजिए तथा यदि ऐसे एक से अधिक शब्द बनने सम्भव हों, तो उत्तर Y दीजिए।

[SBI (Clerk) 2011]

- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| (a) X | (b) T | (c) M | (d) A |
| (e) Y |       |       |       |

30. यदि STREAMLINE के दूसरे, पाँचवें, छठे और दसवें अक्षरों को इसी क्रम में मिलाकर कोई सार्थक अंग्रेजी शब्द बनाना सम्भव हो, तो उस शब्द का तीसरा अक्षर क्या होगा? [Revenue Inspector 2014]

- (a) T
- (b) E
- (c) M
- (d) A

31. 'EMANICIPATE' शब्द में प्रत्येक अक्षर का एक बार प्रयोग करके, पहले, छठे, आठवें और नौवें अक्षर से कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

[SBI (Clerk) 2018]

- (a) दो
- (b) एक
- (c) कोई नहीं
- (d) तीन
- (e) तीन से अधिक

32. प्रत्येक शब्द में प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार प्रयोग करते हुए शब्द 'DECONGEST' के दूसरे, चौथे, आठवें और नौवें अक्षरों से अंग्रेजी के कितने अर्थपूर्ण शब्द बनाए जा सकते हैं?

[IBPS (Clerk) 2011]

- (a) कोई नहीं
- (b) एक
- (c) दो
- (d) तीन
- (e) तीन से अधिक

33. कितने सार्थक अंग्रेजी शब्द EPRY से प्रत्येक अक्षर को एक शब्द में एक बार इस्तेमाल करते हुए बनाए जा सकते हैं?

[Revenue Inspector 2014]

- (a) दो
- (b) एक
- (c) तीन
- (d) चार से अधिक

34. 'BEHIND' शब्द से ऐसे कितने स्वतन्त्र शब्द बनाए जा सकते हैं, जिनमें अक्षरों के क्रम भी न बदले और प्रत्येक अक्षर का प्रयोग हो? (प्रत्येक अक्षर का प्रयोग केवल एक ही बार किया जाना चाहिए) [UP B. Ed. 2008]

- (a) एक
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) इनमें से कोई नहीं

35. शब्द 'GOODBYE' के अक्षरों के क्रम को परिवर्तित किए बिना तथा प्रत्येक अक्षर का केवल एक ही बार प्रयोग करते हुए, कितने स्वतन्त्र शब्द बनाए जा सकते हैं?

- (a) 2
- (b) 4
- (c) 6
- (d) 8

36. इस प्रश्न में पहले शब्द को पूर्ण करने के लिए और दूसरे शब्द को शुरू करने के लिए सही अक्षरों का चुनाव करें। अक्षर जो पहले शब्द को पूर्ण और दूसरे शब्द को शुरू करें वह कोष्ठक में जाएं। कोष्ठक में दर्शाएं गए बिन्दुओं की संख्या अक्षरों की संख्या बताती है।

ST (...) PLE

- (a) OPS
- (b) INK
- (c) RIP
- (d) ACK

37. ऐसा एक अक्षर बताइए, जिसे पूरी तरह से नये शब्द बनाने के लिए निम्नलिखित शब्दों के पहले लगाया जा सकता है।

TILL, TABLE, PILE, TAB, PRING [SSC (CGL) 2015]

- (a) C
- (b) B
- (c) S
- (d) H

38. पूरी तरह से नये शब्द बनाने के लिए निम्नलिखित शब्दों के पहले कौन-सा एकल अक्षर लगाया जा सकता है? (पाँचों शब्दों में प्रत्येक में वही एक अक्षर लगाना है)

[SSC (CGL) 2015]

EAT, OUR, IS, AS, AT

- (a) S
- (b) H
- (c) C
- (d) B

निर्देश (प्र. सं. 39 और 40) निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में अर्थपूर्ण शब्द बनाने के लिए अव्यवस्थित अक्षरों को पुनर्व्यवस्थित करें और उस एक को चुनें, जो अन्य से अलग हो।

[RRB (NTPC) 2016]

39. (A) ARC (B) USB  
(C) LACES (D) LECCY

- (a) A
- (b) C
- (c) B
- (d) D

40. (A) LAFC (B) UKCGIDLN  
(C) RILNIGHE (D) BCU

- (a) D
- (b) B
- (c) C
- (d) A

## उत्तरमाला

1. (c)	2. (a)	3. (c)	4. (c)	5. (a)	6. (c)	7. (d)	8. (a)	9. (d)	10. (d)
11. (a)	12. (c)	13. (b)	14. (d)	15. (d)	16. (c)	17. (a)	18. (a)	19. (a)	20. (d)
21. (b)	22. (b)	23. (c)	24. (c)	25. (d)	26. (a)	27. (b)	28. (c)	29. (c)	30. (c)
31. (a)	32. (a)	33. (b)	34. (b)	35. (a)	36. (c)	37. (c)	38. (b)	39. (b)	40. (c)

## संकेत एवं हल

- (c) MOUNT शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इस शब्द के सभी अक्षर मूल MONUMENT शब्द में मौजूद हैं।
- (a) दिए गए शब्द REPUTATION के अक्षरों से केवल TUTOR शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।
- (c) दिए गए शब्द DEMOCRACY के अक्षरों का प्रयोग करके केवल MARCY शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।

- (c) दिए गए शब्द COMPANIONSHIP के अक्षरों का प्रयोग करके केवल OPINION शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।
- (a) दिए गए शब्द DEDICATE के अक्षरों का प्रयोग करके DECIDE शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।
- (c) दिए गए शब्द MEASUREMENT के अक्षरों का प्रयोग करके शब्द MASTER बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।

- (d) दिए गए शब्द MUSPOPAPOTIH के अक्षरों से HIPPOPOTAMUS शब्द बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।
- (a) दिए गए शब्द ENVIRONMENT से केवल EMINENT शब्द ही बनाया जा सकता है, क्योंकि इसके सभी अक्षर मूल शब्द में विद्यमान हैं।
- (d) TERRIFY का प्रयोग करके शब्द FEET को नहीं बनाया जा सकता, क्योंकि शब्द FEET में अक्षर E का दो बार प्रयोग हुआ है जोकि मूल शब्द TERRIFY में नहीं है।

10. (d) शब्द MUTATE के अक्षरों से शब्द MEET को नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि शब्द MEET में अक्षर E का प्रयोग दो बार हुआ है, जो मूल शब्द MUTATE में नहीं है।
11. (a) दिए गए शब्द FORMIDABLE के अक्षरों का प्रयोग करके शब्द FEABLE नहीं बनाया जा सकता, क्योंकि दिए गए शब्द में अक्षर E केवल एक बार ही प्रयोग हुआ है।
12. (c) दिए गए शब्द FRATERNAL में अक्षरों का प्रयोग करके शब्द FATHER शब्द नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द में अक्षर H नहीं है।
13. (b) दिए गए शब्द ECCENTRICITY के अक्षरों के प्रयोग से शब्द CREATE नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द के अक्षरों में अक्षर A अनुपस्थित है।
14. (d) दिए गए शब्द JURISPRUDENCE से PRESIDENT शब्द नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि मूल शब्द में T अक्षर नहीं है।
15. (d) दिए गए शब्द ADMINISTRATORS के अक्षरों से शब्द MINISTER नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द में अक्षर E उपस्थित नहीं है।
16. (c) दिए गए शब्द CHARACTER के अक्षरों का प्रयोग करके HEARTY शब्द नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द के अक्षरों में अक्षर Y नहीं है।
17. (a) दिए गए शब्द से ENTRANCE शब्द नहीं बनेगा, क्योंकि दिए गए शब्द ENVIRONMENT में अक्षर C नहीं है।
18. (a) दिए गए शब्द INCARCERATION के अक्षरों का प्रयोग करके RELATION शब्द नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि दिए गए शब्द में अक्षर L नहीं है।
19. (a) दिए गए शब्द MERCHANDISE में वर्ण G नहीं है। अतः शब्द CHANGE दिए गए शब्द के वर्णों से नहीं बनाया जा सकता है।
20. (d) दिए गए शब्द PORTFOLIO में वर्ण C नहीं है। अतः शब्द PORTICO दिए गए शब्द के वर्णों से नहीं बनाया जा सकता है।
21. (b) दिए गए शब्द INFLATIONARY के अक्षरों का प्रयोग करके FAULTY शब्द नहीं बनेगा, क्योंकि दिए गए शब्द में अक्षर U नहीं है।
22. (b) दिए गए शब्द BLENDING के अक्षरों का प्रयोग करके BALD शब्द नहीं बनाया जा सकता है, क्योंकि मूल शब्द में अक्षर A नहीं है।

23. (c) दिए गए अक्षरों को अर्थपूर्ण क्रम में करने पर ADHESION शब्द प्राप्त होता है। अंकों को व्यवस्थित करने पर अंक संग्रह 2,3,5,6,8,1,4,7 प्राप्त होता है।
24. (c) दिए गए अक्षरों को अर्थपूर्ण क्रम में व्यवस्थित करने पर POCKET शब्द प्राप्त होता है। अंकों को व्यवस्थित करने पर अंक संग्रह 6, 5, 3, 4, 1, 2 प्राप्त होता है।
25. (d) दिए गए अक्षरों से सार्थक शब्द CODING बनता है, जिसका क्रम 3, 4, 5, 2, 6, 1 होगा।
26. (a) दिए गए अक्षरों से AMRITSAR शहर बनेगा।
27. (b) प्रश्नानुसार,
- |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|---|---|---|---|---|---|---|---|--|
| A | B | C | D | ⑤ | F | G | H | I | J | K | L | M | N | ①  | P  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| ↓ |   |   |   |   | 5 |   |   |   |   |   |   |   |   | 15 | 16 |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | Q  | ②  | S | T | U | V | W | X | Y | Z |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | 18 |    |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
- .:. E, O, P व R से निर्मित शब्द = PORE व ROPE  
 अतः अभीष्ट दूसरा अक्षर = O
28. (e) दिए गए शब्द CORRUPTION के पहले, चौथे, नौवें और दसवें अक्षर क्रमशः C,R,O और N हैं।  
 .:. अभीष्ट अर्थपूर्ण शब्द = CORN  
 अतः वार्ए से पहला अक्षर = C
29. (e) दिए गए शब्द CONTAMINATE में, चौथा, छठा, नौवाँ तथा चारहावाँ अक्षर क्रमशः T,M,A और E हैं। अब, TMAE से बनने वाले अर्थपूर्ण शब्द MEAT, TEAM, TAME हैं।  
 अतः हम देखते हैं कि यहाँ एक से अधिक शब्द बनते हैं, तो उत्तर 'Y' होगा।
30. (c) दिए गए शब्द STREMALINE के दूसरे, पाँचवें, छठे तथा दसवें अक्षर क्रमशः T, A, M तथा E हैं। इन अक्षरों को इसी क्रम में लेकर बनाए जा सकने वाला शब्द TAME है तथा इसका तीसरा अक्षर M है।
31. (a) शब्द EMANICIPATE में पहला, छठा, आठवाँ और नौवाँ अक्षर क्रमशः E,C,P और A हैं।  
 अतः अक्षर E, C, P और A से बनने वाले दो शब्द PACE और CAPE हैं।
32. (a) दिया गया शब्द है-

D [E] C [O] N G E S [T]  
 1 2 3 4 5 6 7 8 9

अतः E, O, S तथा T अक्षरों से कोई भी अर्थपूर्ण अंग्रेजी शब्द नहीं बनाया जा सकता है।

33. (b) दिए गए शब्द EPPRY से केवल एक अर्थपूर्ण शब्द PREY बनेगा।
34. (b) प्रश्नानुसार BEHIND शब्द से BE तथा HIND अर्थात् दो स्वतन्त्र शब्द हैं।
35. (a) प्रश्नानुसार,
- GOODBYE शब्द के अक्षरों के क्रम के परिवर्तित किए बिना तथा एक अक्षर का केवल एक ही बार प्रयोग करते हुए अंग्रेजी के केवल दो अर्थपूर्ण स्वतन्त्र शब्द GOOD तथा BYE बनाए जा सकते हैं।  
 अतः शब्दों की अभीष्ट संख्या = 2
36. (c) विकल्प (c) में दिए गए अक्षर RIP प्रश्न में दिए शब्दों को निम्न प्रकार पूर्ण करेंगे STRIP और RIPPLE।
37. (c) दिए गए शब्दों में, यदि पहला अक्षर 'I' लगा दिया जाए, तो पूरी तरह नये अर्थपूर्ण शब्द STILL, STABLE, SPILE, STAB SPRING बन जाएँगे।
38. (b) यदि शब्दों EAT, OUR, IS, AS, AT के पहले अक्षर 'H' लगा दिया जाए, तो पूरी तरह नये अर्थपूर्ण शब्द HEAT, HOUR, HIS, HAS, HAT बन जाएँगे।
39. (b) दिए गए अव्यवस्थित शब्दों को व्यवस्थित करने पर,
- ARC = CAR, USB = BUS  
 LACES = SCALE  
 LECCY = CYCLE  
 अतः SCALE अन्य सभी से मिल है, वर्षोंकि अन्य सभी यातायात के साधन हैं।
40. (c) दिए गए अव्यवस्थित अक्षरों को व्यवस्थित करने पर,
- LAFC = CALF (गाय का बच्चा)  
 UKCGIDLN = DUCKLING (बतख का बच्चा)  
 RILNIGHE = HIRELING  
 BCU = CUB (शेर का बच्चा)

अतः HIRELING के अलावा अन्य सभी जानवरों के बच्चों के नाम हैं। जबकि HIRELING निश्चित राशि पर रोजगार करने वाला व्यक्ति होता है।