## CLASSIFICATION (वर्गीकरण) ODD MAN OUT (वितातीय छांटना)

किसी वस्तु / अक्षर / अंक / चिह्न को किसी विशेष गुण के आधार पर किसी समूह से अलग करना, वर्गीकरण (classification) कहलाता है।

इसके अन्तर्गत <u>चार या पाँच श</u>ब्द/संख्या/अक्षर दिए होते हैं। इनमें से क्रमशः कोई एक इन समूह के शेष शब्द / संख्या / अक्षरों से अलग होता है।

इस प्रकार के प्रश्नों को बनाने के लिए हमें समान्य ज्ञान, अंग्रेजी वर्णमाला स्थान, प्रत्येक का विपरीत अक्षर, संख्याओं (प्राकृत, सम, विषम, अभाज्य, वर्ग आदि) राज्य/देश-राजधानी, देश-मुद्रा आदि की जानकारी जरूरी है। इसके सामान्यतः तीन प्रकार के प्रश्न पूछे जाते हैं-

- 1. Type I : शब्दों के आधार पर (Based on word)
- 2. Type II : संख्या के आधार पर (Baed on number)
- 3. Type III : अक्षरों के आधार पर (Based on letter) इसे निम्न उदाहरण द्वारा अच्छी तरह से समझा जा सकता है:

मुभ चन्द्रमा पृथ्वी गारा (NOT)

- निम्न पांच में चार किस न किसी प्रकार से समान है तथा एक समूह बनाते हैं। वह कौन-सा हैजो समूह में नहीं आता है ?
  - (a) चिन्ता
  - (b) गुस्सा
  - प्रसन्नता
    - (d) अनुचित

Sol. <u>प्रसन्नता</u> को छोड़कर अन्य सभी से <mark>परेशानियों</mark> का भाव उत्पन्न होता है। इस लिए प्रसन्नता अलग होगा।

- भिन्न जोड़ा ज्ञात करें: (a) 49 7
  - (a)
  - $64 8^{2}$ **(b)**
  - (e) 36-9
    - (d)  $25-5^2$

Sol. 9 वर्ग नहीं है 36 का

- 3. निम्न चार में तीन किस न किसी प्रकार समान है एक असमान है बताएं-
  - (a) KP
  - US ID
    - (c) CX
    - (d) IR

Sol. Opposite (विपरीत क्रम)

Ans. - IQ

IR

- 4. भिन्न जोड़ा ज्ञात करें-
  - (a) <u>पिता-पु</u>त्र
  - (b) <u>माँ-बेटी</u>
  - (c) <u>चाचा-भती</u>जा
  - (d) भाई बहन

Sol. भाई-बहन

(समान पीढ़ी)

# वस्तुनिष्ठ प्रश्न

5. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह में संबंधित नहीं है?

AEI, MQU, KNS, CGK, LPT

+4+4

- (a) LPT
- (b) CGK

WEY KNS (+4+5

(d) AEI

निम्न दिये गए पाँच अक्षरों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सी एक इस समूह में संबंधित नहीं है?

R, Z, B, N, U

- (a)
- **(b)**

(c) U-vowel

R (d)

 निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Jupiter, Sun Neptune, Mars, Earth

- (a) Jupiter
- (b) Sun TIKT ANDE
  - (c) Neptune
  - (d) Mars

निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

NLJ, TRP, XVT, HFD, IMF (a) NLJ

- **HFD** (b)
- **IMF** (c)
  - TRP (d)

 निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Piglet, Cub, Calf, Lion, Lamb

- (a) Piglet
- (b) Lamp

Lion

(d) Calf

10. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

T, J, A, B, M

- (a) T
- (b) A vowel
  - (c) J
  - (d) M

11. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है? DGJ, MPS, RTV, KNQ, LOR



- (b) **KNQ**
- (c) LOR
- (d) DGJ

12. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से फिट नहीं है?

Happy, Please, Sad, Joy, Cheer

- (a) Sad
- (b) Happy
- (c) Please
- (d) Joy

13. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से फिट नहीं है?

J, N, R, H, G odd no

- (a) N
- (b) G
  - (c) H
  - (d) J

14. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से फिट नहीं है?

LNP, TVX, USQ, OQS, HJL

- (a) HJL
- (b) LNP 2119 17 USQ USQ -2 -2
  - (d) TVX

- 15. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है? मिलीमीटर, किलोग्राम, सेंटीमीटर, डेसीमीटर, मीटर
  - (a) मिलीमीटर 7
  - (b) सेंटीमीटर
  - (c) डेसीमीटर
  - (d) किलोग्राम ) भार प्रजन

16. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

- (a)
- (b) H 5% नहीं हमा
  - (c) J
  - (d)

17. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है? GEC, MKI, WUS, ZCF, LJH

- (a)  $\overrightarrow{GEC}$
- (b) ZCF
  - (c) MKI
  - (d) LJH

18. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

AFK, NSX, TWZ, PUZ, KPU

- (a)  $NSX^{19} + 5 + 5$
- (b) AFK +5+5
- (e) TWZ6 +3+3
  - (d) KPU

    (+5 +5)

19. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Luck, Unfortunate, Blessed, Prosperous, Opportune

- (b) Opportune FIARE | HARRITAN (AINTING) Blessed स्रोजाञ्यशाली
- Unfortunate दुर्भाज्य (c)
- (d) Lucky MIDNAIM

20. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Silent, Quiet, Mute, Dumb, Audible

- Dumb in the (a)
- Mute no **(b)**

(c) Quiet 2117
(d) Audible 3015 47 2054

21. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

YOF, WMC, VLB, ZPG, UKA

- (a) UKA (+10 +10
- 26 PG +10 +6
  - (c) WMC +10 +10
  - (d) YOE +10 +10

22. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है? RPN, MQO, FDB, ZXV, LJH

- (a) MQQ
  - (b) FDB [+2+2]
  - (c) LJH 12+2
  - (d) RPN
    18 16 14
    1+2 +2

23. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Empty, Vacant, Clear, Void, Load

- (a) Load
  - (b) Void
  - (c) Empty
  - (d) Vacant

24. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

C, I, J, U, X



- (b) X 24:3
- (c) U 21+3
- (d) I 🦠 ÷ 3

25. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

Withstand, Resist, Fight, Oppose, Surrender

Surrender 311(MMMV)

- Oppose AZIM **(b)**
- Resist ANAN ANTONI (c)
- (d)

26. निम्न दिये गए पाँच पदों में से चार किसी तरह से समान है और इसलिए वे आपस में एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा एक इस समूह से संबंधित नहीं है?

WTQ, ROL, PMJ, XTP, SPM

- (a)  $\stackrel{9}{\sim} \stackrel{16}{\sim} \stackrel{13}{\sim} \frac{1}{3}$
- (b)  $ROL_{18} + 3 + 3$
- XTP -44+4
  - (d) WTQ

27. अगले पाँच में से चार में एक विशिष्ट समानता है और वे एक समूह बनाते हैं। इसमें से कौन समूह का सदस्य नहीं है?

C, E, O, K, G

- (d) C 3 81757

29. अगले पाँच में से चार में एक विशिष्ट समानता है और वे एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन समूह का सदस्य नहीं है?

UQ, PL, NJ, HE, QM

- (a) PL 49
- (b) HE (13)
  - (c) UQ
  - (d) NJ (+4)

30. नीचे दिए गए पांच में से चार एक विशेष तरीके से समान हैं और इसलिए एक समूह बनाते हैं। इनमें से कौन-सा समूह में फिट नहीं होता हे?

EA, LH, ZV, TP, MF

- (a) MF 47
  - (b) ZV (44)
  - (c) LH 44
  - (d) TP (44)