

## अभ्यास 1A

## For SSC GD &amp; MTS Exams

निर्देश (प्रश्न 1 से 11): निम्नलिखित शृंखला में कौन सी संख्या प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी

- 65, 67, 69, 81, 93, ?  
(a) 137 (b) 117 (c) 113 (d) 123
- 28, 32, 48, 84, ?  
(a) 150 (b) 152 (c) 154 (d) 148
- 105, 106, 114, 141, ?  
(a) 207 (b) 208 (c) 205 (d) 206
- 15, 17, 20, 25, 32, 43, ?  
(a) 56 (b) 55 (c) 57 (d) 54
- 10, 17, 26, 37, \_\_\_\_\_  
(a) 49 (b) 50 (c) 54 (d) 52
- 423, 407, 439, 391, 455, ?  
(a) 375 (b) 420 (c) 365 (d) 360
- 36, 73, 147, 295, ?  
(a) 621 (b) 591 (c) 581 (d) 691
- 1107, 1127, 1167, 1227, 1307, ?  
(a) 1417 (b) 1427 (c) 1397 (d) 1407
- 3, 3, 6, 24, 192, ?  
(a) 3072 (b) 1536 (c) 4992 (d) 2688
- 39, 19, 58, 77, 135, ?  
(a) 202 (b) 224 (c) 196 (d) 212
- 461, 481, 502, 524, 547, ?  
(a) 573 (b) 585 (c) 571 (d) 581
- 11, 14, 31, 14, 16, 34, 17, 18, 37, ?, 20, ?  
(a) 21, 41 (b) 20, 41 (c) 21, 40 (d) 20, 40

निर्देश (प्रश्न 13 से 19): निम्नलिखित में से कौन-सा अक्षर युगम दी गई शृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर आएगा

- KUCJ, NFRG, QOID, ?  
(a) ULLA (b) TKLB (c) TLLA (d) ULKA
- QKR, UOV, YSZ, CWD, ?  
(a) GAH (b) FZG (c) GAI (d) FBH
- PTX, AEI, LPT, ?  
(a) XAE (b) WZE (c) XAD (d) WAE
- MONG, RUUL, WABT, BGIB, ?  
(a) HNQJ (b) HNPS (c) GMPJ (d) GMQJ
- ROB, URE, XUH, ?, DAN  
(a) BYL (b) AYK (c) AXK (d) BXL
- AMD, CLF, EKH, ?, IIL  
(a) GJL (b) HJJ (c) HJK (d) GJJ
- POND, UVSK, ZCXR, EJCY, ?  
(a) JQHF (b) KQHF (c) JQHE (d) KQHE

निर्देश प्रश्न (20 से 22): उस अक्षर युगम का चयन करें जो निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आएगी

- RJ, XP, DV, JB, ?  
(a) QH (b) PI (c) QJ (d) PH
- RD, XJ, DP, JV, ?  
(a) QC (b) PB (c) PC (d) QB
- JL, GJ, DH, AF, ?  
(a) YD (b) XC (c) YC (d) XD

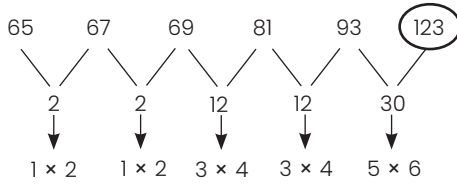
निर्देश (प्रश्न 23 से 25): दी गई उस संख्या शृंखला में एक पद असमान हैं असमान पद का चयन करें।

- 120, 143, 168, 196, 224  
(a) 224 (b) 196 (c) 168 (d) 120
- 15, 17, 22, 32, 49, 76  
(a) 49 (b) 32 (c) 22 (d) 76
- 34, 32, 35, 33, 36, 37  
(a) 33 (b) 37 (c) 32 (d) 34
- उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित।  
CINQ : EKPS :: FRGS : ?  
(a) HTIU (b) HITU (c) ITJU (d) HTUI
- उस पद चयन करें जो निम्नलिखित शृंखला में अगला आएगा।  
aaCee, ggllk, mmOqq, \_\_\_\_\_  
(a) ssTww (b) ssUww (c) rrTww (d) sSuww
- BDf, Glk, Lnp, \_\_\_\_\_  
(a) QTu (b) QSU (c) QSu (d) QTV

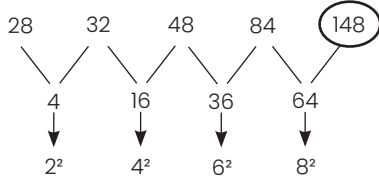
निर्देश (29 से 30): निम्नलिखित संख्या शृंखला में दो संख्याओं को कोष्ठक के भीतर रखा गया है। शृंखला का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और शृंखला के संबंध में विकल्प का चयन करें।

- 1, 9, 25, (36), 81, 121, (169), 225  
(a) पहली कोष्ठक संख्या (बाएं से) सही है और दूसरी गलत है।  
(b) कोष्ठक में रखी दोनों संख्याएँ गलत हैं।  
(c) पहली कोष्ठक संख्या (बाएं से) गलत है और दूसरी सही है।  
(d) कोष्ठक में रखी दोनों संख्याएँ सही हैं।
- 5, 11, 18, (25), 35, (45), 56  
(a) पहली कोष्ठक संख्या (बाएं से) सही है और दूसरी गलत है।  
(b) कोष्ठक में रखी दोनों संख्याएँ गलत हैं।  
(c) पहली कोष्ठक संख्या (बाएं से) गलत है और दूसरी सही है।  
(d) कोष्ठक में रखी दोनों संख्याएँ सही हैं।

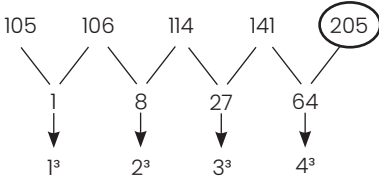
1. (d) पैटर्न के अनुसार



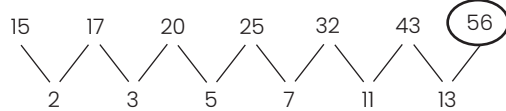
2. (d) पैटर्न के अनुसार



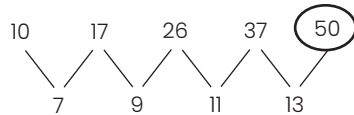
3. (c) पैटर्न के अनुसार



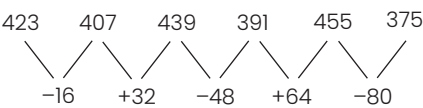
4. (a) पैटर्न के अनुसार



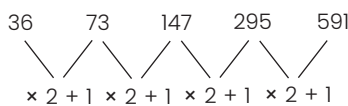
5. (b) पैटर्न के अनुसार



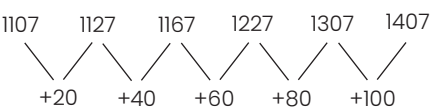
6. (a) पैटर्न के अनुसार



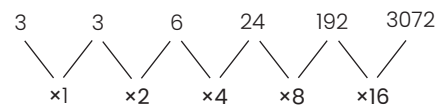
7. (a) पैटर्न के अनुसार



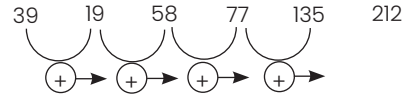
8. (d) पैटर्न के अनुसार



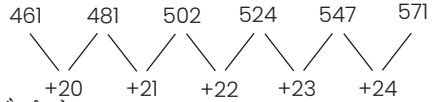
9. (a) पैटर्न के अनुसार



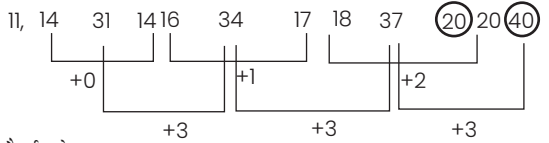
10. (d) पैटर्न के अनुसार



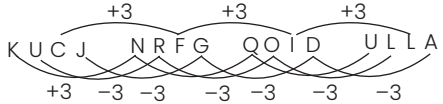
11. (c) पैटर्न के अनुसार



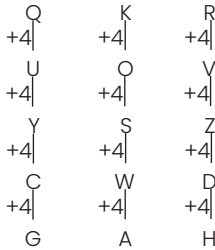
12. (d) पैटर्न के अनुसार



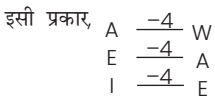
13. (a) पैटर्न के अनुसार



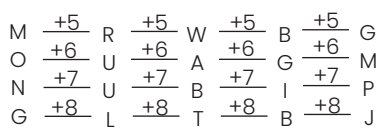
14. (a) पैटर्न के अनुसार



15. (d) पैटर्न के अनुसार



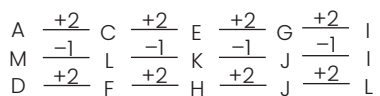
16. (c) पैटर्न के अनुसार



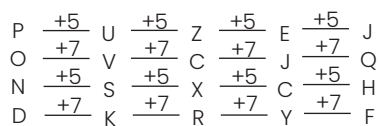
17. (c) पैटर्न के अनुसार



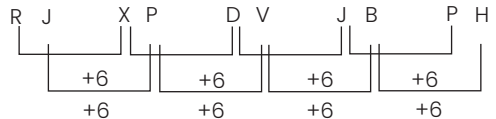
18. (c) पैटर्न के अनुसार



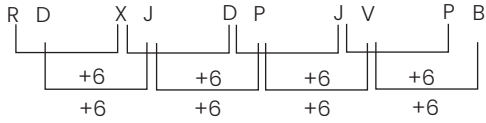
19. (a) पैटर्न के अनुसार



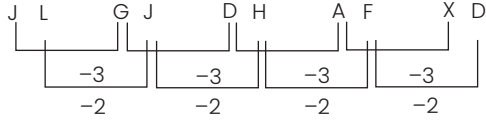
20. (d) पैटर्न के अनुसार



21. (b) पैटर्न के अनुसार



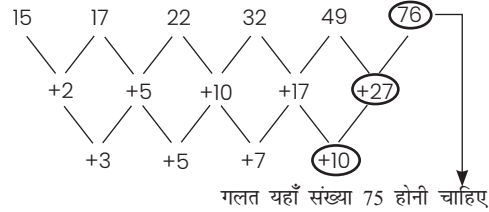
22. (d) पैटर्न के अनुसार



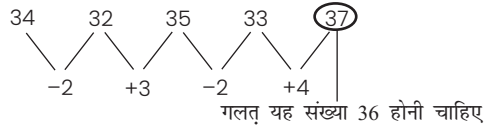
23. (b) पैटर्न के अनुसार



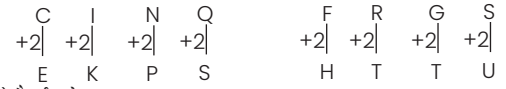
24. (d) पैटर्न के अनुसार



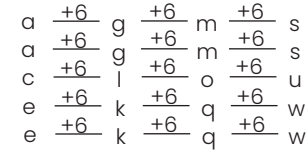
25. (b) पैटर्न के अनुसार



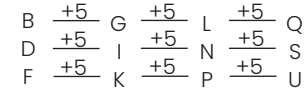
26. (a) पैटर्न के अनुसार



27. (b) पैटर्न के अनुसार



28. (c) पैटर्न के अनुसार

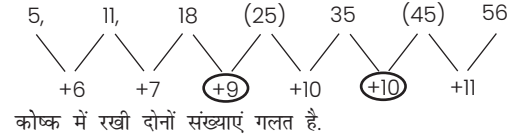


29. (c) दिए गए प्रश्न में

1, 9, 25, (36), 81, 121, (169), 225

पहली कोष्क संख्या (बाएं) से गलत है और दूसरी सही है

30. (b) दिए गए प्रश्न में



## अभ्यास 1B

For SSC SSC CHSL Exam

निर्देश (प्रश्न 1 से 10): निम्नलिखित शृंखला में से कौन सी संख्या प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आयेगी ?

- 5, 8, 20, 34, 76, 142, ? **SSC CHSL 01/07/2019 (Shift-3)**  
(a) 284 (b) 302 (c) 296 (d) 272
- 5, 9, 18, 43, 92, 213, 382, ? **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-1)**  
(a) 328 (b) 617 (c) 382 (d) 671
- 4, 10, 27, 140, ? **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-2)**  
(a) 379 (b) 973 (c) 937 (d) 397
- 3, 27, 243, 2187, ? **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-2)**  
(a) 27139 (b) 13561 (c) 21377 (d) 19683
- 2, 4, 16, 52, 132, 282, ? **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-2)**  
(a) 512 (b) 527 (c) 534 (d) 572
- 89, 90, 82, 109, 45, ? **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-3)**  
(a) -80 (b) 125 (c) 170 (d) 109
- 3, 14, 29, 38, 51, 58, 69, ? **SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-1)**  
(a) 74 (b) 37 (c) 73 (d) 47
- 6, 24, 60, 120, ? **SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-2)**  
(a) 216 (b) 240 (c) 210 (d) 186
- 16, 30, 62, 122, 246, ? **SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-2)**  
(a) 490 (b) 488 (c) 492 (d) 494
- 15, 43, 83, 137, 207, ? **SSC CHSL 04/07/2019 (Shift-1)**  
(a) 297 (b) 292 (c) 295 (d) 294

निर्देश (प्रश्न 11 से 20): ऐसे अक्षर के संयोज का चयन करे जो की दी गई अक्षर शृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर शृंखला को पुरा करेगा

- abc\_dab\_\_d\_b\_cdab\_c\_ **SSC CHSL 01/07/19 (Shift-3)**  
(a) cacacdc (b) acacdcc  
(c) ccaacdc (d) cccaccd
- ab\_ba\_babd\_\_acb\_bdba\_b **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-1)**  
(a) cdabc (b) dcbac  
(c) acbcd (d) dcabc
- ab\_bcab\_b\_ab\_bcab\_bc **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-2)**  
(a) dcddc (b) ccddc  
(c) dcdcd (d) cdcdc
- ab\_ba\_db\_bd\_ac\_ba\_db\_cdbabd\_ **SSC CHSL 02/07/2019 (Shift-3)**  
(a) dcadbbab (b) dcabdbab  
(c) cdabdbba (d) dcdabbab
- a\_b\_aad\_ca\_dbc\_adb\_a **SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-1)**  
(a) dcabca (b) dbcaca  
(c) dcbaac (d) dcabac
- \_ \_ Q D P C \_ \_ Q C Q \_ \_ C P D Q C \_ D P \_ P D **SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-2)**

4 ■ SSC रोजनिंग

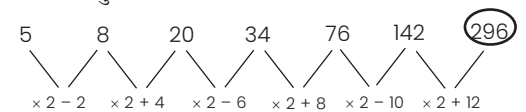
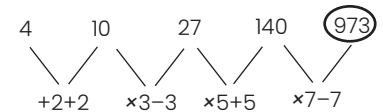
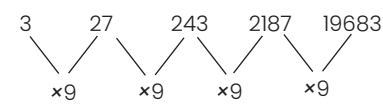
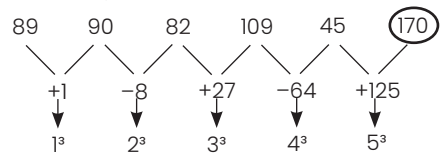
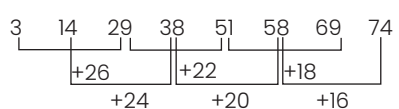
- (a) QCPCPPQC (b) PCPDDPDC  
(c) QCDDDPQD (d) QCPDDPQC
17. H \_ E P C K \_ \_ C D E P \_ K F H C \_ E P C \_ F  
SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-3)  
(a) DCFHFDD (b) CDHHDCK  
(c) CDFHCDK (d) CCFHKDK
18. T C \_ M B C \_ N T \_ Q M \_ C D \_ T \_ Q M B \_ D N  
(a) TDCBNCD (b) QDDBCCN  
(c) QDCBNCC (d) QBCDNNC
19. U \_ \_ R P K Q \_ U K D \_ P K \_ R \_ K D \_ R \_ K \_ R  
SSC CHSL 04/07/2019 (Shift-2)  
(a) KQPRQUPQ (b) KDRRUURQ  
(c) KDRRQUPQ (d) KDRRQPPR
20. s \_ \_ m r q c t \_ p d m \_ q \_ t s \_ \_ m r q c t  
SSC CHSL 05/07/2019 (Shift-1)  
(a) pdsrerd (b) pdsrerd (c) rdsrerd (d) pdsrbpd


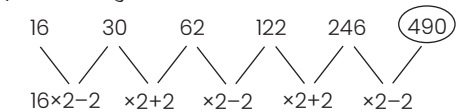
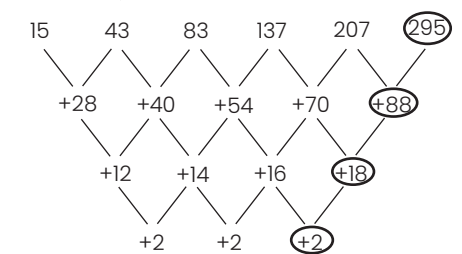
निर्देश (प्रश्न 21 से 24): निम्नलिखित शृंखला में अगले स्थान पर आने वाले अक्षर समूह का चयन कीजिए

21. JVD, MTF, PRH, ?, VNL SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-2)  
(a) RPJ (b) SPJ (c) SQJ (d) RQJ

22. DOP, FPN, HQL, JRJ, ? SSC CHSL 03/07/2019 (Shift-3)  
(a) LSH (b) LSI (c) KSH (d) KTI
23. FBA, IGE, LLI, OQM, ? SSC CHSL 04/07/2019 (Shift-2)  
(a) RVQ (b) QVQ (c) RVP (d) RUP
24. LVD, OTF, RRR, ?, XNL SSC CHSL 04/07/2019 (Shift-3)  
(a) UQI (b) TPJ (c) TQJ (d) UPJ
- निर्देश (प्रश्न 25 से 30): निम्नलिखित शृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के साथ पर कौन सा अक्षर युग्म आएगा?
25. BE, DG, FK, HQ, ? SSC CHSL 09/07/2019 (Shift-2)  
(a) JY (b) JX (c) JS (d) YJ
26. OL, QO, \_, UU, WX SSC CHSL 09/07/2019 (Shift-3)  
(a) ST (b) RS (c) SU (d) SR
27. GD, IF, ?, SP, AX SSC CHSL 10/07/2019 (Shift-1)  
(a) MJ (b) NM (c) JK (d) MN
28. HE, ?, NK TQ, BY SSC CHSL 10/07/2019 (Shift-2)  
(a) IK (b) JG (c) JH (d) IG
29. JG, LI, ?, VS, DA SSC CHSL 10/07/2019 (Shift-3)  
(a) PM (b) QM (c) PQ (d) OR
30. FJ, HL, ?, LP, NR SSC CHSL 11/07/2019 (Shift-1)  
(a) JM (b) JN (c) GM (d) IN

हल

1. (c) पैटर्न के अनुसार  

2. (c) पैटर्न के अनुसार  
 5, 9 18 43 92 213 382 671  
 अगली संख्या उसकी पहली संख्या और अभाज्य संख्या के वर्ग का योग है लगातार अभाज्य संख्या बढ़ते क्रम में है
3. (b) पैटर्न के अनुसार  

4. (d) पैटर्न के अनुसार  

5. (c) पैटर्न के अनुसार  
 2 4 16 52 132 282 534  
 $(1^2+1^3)$   $(2^2+2^3)$   $(3^2+3^3)$   $(4^2+4^3)$   $(5^2+5^3)$   $(6^2+6^3)$
6. (c) पैटर्न के अनुसार  

7. (a) पैटर्न के अनुसार  


8. (c) पैटर्न के अनुसार  

9. (a) पैटर्न के अनुसार  

10. (c) पैटर्न के अनुसार  

11. (d) पैटर्न के अनुसार  
 a b c c d | a b c c d | a b c c d | a b c c d
12. (b) पैटर्न के अनुसार  
 a b d b a c b | a b d b a c b | a b d b a c b
13. (c) पैटर्न के अनुसार  
 a b d b c | a b d b c | a b d b c | a b d b c
14. (b) पैटर्न के अनुसार  
 a b d b | a c d b | a b d b | a c d b | a b d b | a c d b | a b d b
15. (c) पैटर्न के अनुसार  
 a d b c a | a d b c a | a d b c a | a d b c a
16. (d) पैटर्न के अनुसार  
 Q C Q D P C P D | Q C Q D P C P D | Q C Q D P C P D
17. (c) पैटर्न के अनुसार  
 H C D E P C K E H | C D E P C K F H | C D E P C K F

18. (c) पैटर्न के अनुसार  
 $T \underline{C} Q M B C D N | T \underline{C} Q M B C D N | T \underline{C} Q M B C D N$
19. (c) पैटर्न के अनुसार  
 $U \underline{K} D R P K Q R | U \underline{K} D R P K Q R | U \underline{K} D R P K Q R$
20. (b) पैटर्न के अनुसार  
 $s p d m r q c t s p d m r q c t s p d m r q c t$
21. (b) पैटर्न के अनुसार
- |   |                |   |                |   |                |   |                |   |
|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|
| J | $\frac{+3}{-}$ | M | $\frac{+3}{-}$ | P | $\frac{+3}{-}$ | S | $\frac{+3}{-}$ | V |
| V | $\frac{-2}{-}$ | T | $\frac{-2}{-}$ | R | $\frac{-2}{-}$ | P | $\frac{-2}{-}$ | N |
| D | $\frac{+2}{-}$ | F | $\frac{+2}{-}$ | H | $\frac{+2}{-}$ | J | $\frac{+2}{-}$ | L |
22. (a) पैटर्न के अनुसार
- |   |                |   |                |   |                |   |                |   |
|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|
| D | $\frac{+2}{-}$ | F | $\frac{+2}{-}$ | H | $\frac{+2}{-}$ | J | $\frac{+2}{-}$ | L |
| O | $\frac{+1}{-}$ | P | $\frac{+1}{-}$ | Q | $\frac{+1}{-}$ | R | $\frac{+1}{-}$ | S |
| P | $\frac{-2}{-}$ | N | $\frac{-2}{-}$ | L | $\frac{-2}{-}$ | J | $\frac{-2}{-}$ | H |
23. (a) पैटर्न के अनुसार
- |   |                |   |                |   |                |   |                |   |
|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|
| F | $\frac{+3}{-}$ | I | $\frac{+3}{-}$ | L | $\frac{+3}{-}$ | O | $\frac{+3}{-}$ | R |
| B | $\frac{+5}{-}$ | G | $\frac{+5}{-}$ | L | $\frac{+5}{-}$ | Q | $\frac{+5}{-}$ | V |
| A | $\frac{+4}{-}$ | E | $\frac{+4}{-}$ | I | $\frac{+4}{-}$ | M | $\frac{+4}{-}$ | Q |
24. (d) पैटर्न के अनुसार
- |   |                |   |                |   |                |   |                |   |
|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|----------------|---|
| L | $\frac{+3}{-}$ | O | $\frac{+3}{-}$ | R | $\frac{+3}{-}$ | U | $\frac{+3}{-}$ | X |
| V | $\frac{-2}{-}$ | T | $\frac{-2}{-}$ | R | $\frac{-2}{-}$ | P | $\frac{-2}{-}$ | N |
| D | $\frac{+2}{-}$ | F | $\frac{+2}{-}$ | H | $\frac{+2}{-}$ | J | $\frac{+2}{-}$ | L |
25. (a) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| B  | E | D  | G | F  | K | H  | Q | J | Y |
| +2 |   | +4 |   | +6 |   | +8 |   |   |   |

26. (d) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| O  | L | Q  | O | S  | R | U  | U | W | X |
| +2 |   | +2 |   | +2 |   | +2 |   |   |   |
| +3 |   | +3 |   | +3 |   | +3 |   |   |   |
27. (a) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| G  | D | I  | F | M  | J | S  | P | A | X |
| +2 |   | +4 |   | +6 |   | +8 |   |   |   |
28. (d) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| H  | E | J  | G | N  | K | T  | Q | B | Y |
| +2 |   | +4 |   | +6 |   | +8 |   |   |   |
29. (a) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| J  | G | L  | I | P  | M | V  | S | D | A |
| +2 |   | +4 |   | +6 |   | +8 |   |   |   |
30. (b) पैटर्न के अनुसार
- |    |   |    |   |    |   |    |   |   |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|---|---|
| F  | J | H  | L | J  | N | L  | P | N | R |
| +2 |   | +2 |   | +2 |   | +2 |   |   |   |

## अभ्यास 1C

For SSC SSC CGL & CPO Exams

निर्देश ( प्रश्न 1 से 10 ): निम्नलिखित शृंखला में से कौन सी संख्या प्रश्न चिन्ह ( ? ) के स्थान पर आएगी

1. 11, 12, 36, 41, ?, 296  
**SSC SSC CGL 06/03/2020 (Shift-2)**  
 (a) 123 (b) 287 (c) 205 (d) 48
2. 58, 73, 99, 138, 193, ?, 368  
**SSC SSC CGL 06/03/2020 (Shift-3)**  
 (a) 268 (b) 260 (c) 312 (d) 329
3. 17, 19, 22, 27, 34, 45, 58, ?  
**SSC SSC CGL 07/03/2020 (Shift-1)**  
 (a) 78 (b) 73 (c) 75 (d) 67
4. 35, 36, 40, ?, 83, 208, 244  
**SSC SSC CGL 07/03/2020 (Shift-2)**  
 (a) 73 (b) 55 (c) 67 (d) 60
5. 1, 5, 9, ?, 21  
**SSC SSC CGL 07/03/2020 (Shift-3)**  
 (a) 15 (b) 19 (c) 11 (d) 20
6. 39, 50, 63, 80, ?, 122, 151, 182  
**SSC SSC CGL 09/03/2020 (Shift-2)**  
 (a) 99 (b) 108 (c) 105 (d) 90
7. 45, 63, 101, 160, 241, ?  
**SSC SSC CGL 09/03/2020 (Shift-3)**  
 (a) 368 (b) 345 (c) 305 (d) 319

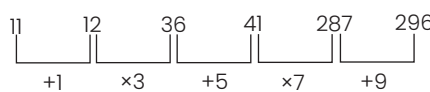
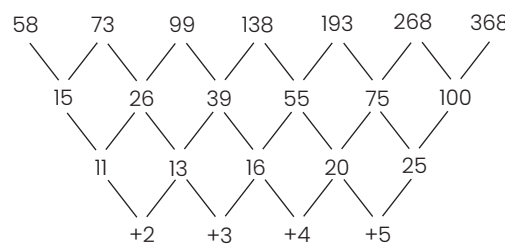
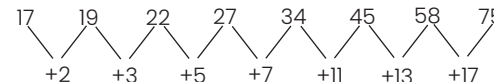

8. 160, 183, 213, 252, 303, ?, 446  
**SSC CPO 24/11/2020 (Shift-1)**  
 (a) 361 (b) 333 (c) 379 (d) 367
9. 46, 66, 94, 132, 182, ?  
**SSC CPO 24/11/2020 (Shift-3)**  
 (a) 292 (b) 220 (c) 246 (d) 232
10. 16, 32, ?, 192, 576, 1152  
**SSC CPO 24/11/2020 (Shift-3)**  
 (a) 96 (b) 80 (c) 64 (d) 48
- निर्देश ( प्रश्न 11 से 18 ): ऐसे अक्षरों के संयोजन का चयन करें जो की दी गई अक्षर शृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर शृंखला को पूरा करेगा
11. \_ Z \_ C \_ L Z \_ C \_ L \_ X \_ V L \_ \_ V  
**SSC SSC CGL 11/04/2022 (Shift-1)**  
 (a) L, X, V, X, V, Z, C, Z, X, C  
 (b) X, Z, L, X, V, Z, C, C, L  
 (c) L, X, C, X, V, C, Z, C, Z, C  
 (d) L, X, V, V, X, C, C, X, Z, Z
12. \_ L H \_ \_ U H \_ \_ U \_ H \_ \_ N U \_ \_ E N  
 (a) U, E, N, L, E, N, L, E, L, H (b) E, U, N, L, N, E, L, E, H, L  
 (c) U, E, L, E, N, N, L, H, N, E (d) U, E, N, L, E, L, H, L, E, H
13. S P \_ \_ \_ P S T S \_ \_ \_ S P S \_  
**SSC SSC CGL 11/04/2022 (Shift-3)**


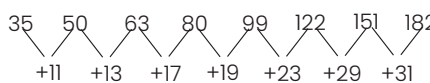
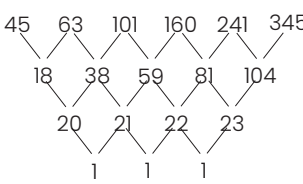
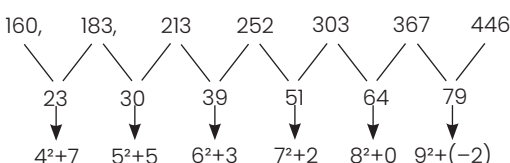
6 ■ SSC रीजनिंग

- (a) P S S P P S S (b) T S S P T S S  
(c) S T S P S T T (d) P S T S P T T
14. C \_ B N \_ \_ V \_ \_ H C \_ B \_ H  
SSC SSC CGL 12/04/2022 (Shift-1)  
(a) V C B H N V N (b) H V C N B V N  
(c) V H C B N V N (d) V H B N C H V
15. Q \_ T \_ S \_ K \_ R \_ \_ K \_ R S  
SSC SSC CGL 13/04/2022 (Shift-3)  
(a) K R Q T S K T (b) K R Q T S Q T  
(c) K R T R S Q T (d) K R Q T S Q R
16. g \_ o \_ d k \_ m \_ f \_ o \_ k k \_ g f o \_ d \_ k m  
SSC SSC CGL 18/04/2022 (Shift-1)  
(a) f o k d d o m o k (b) f o k g o d m o k  
(c) f o k g o d f o k (d) f o k g o d m o m
17. K \_ \_ N L \_ N K \_ N \_ L N K \_ M \_ L M \_  
SSC SSC CGL 18/04/2022 (Shift-2)  
(a) L, M, M, M, K, L, K, N (b) L, M, M, K, K, L, N, N  
(c) M, M, L, K, K, L, K, N (d) L, M, M, K, K, M, K, N
18. d \_ a \_ b \_ q d h \_ a \_ c q \_ h \_ a \_ c q  
SSC SSC CGL 18/04/2022 (Shift-3)  
(a) h a c a b d a b (b) h a b a b d a b  
(c) h a c a b d q b (d) h a q a b d a b
- निर्देश (प्रश्न 19 से 30): दिए गए विकल्पों में से वह वर्ण समूह चुनें जो निम्न श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आएगा?
19. P N N A, R P P E, T R R I, V T T O, ?  
SSC SSC CGL 13/08/2021 (Shift-1)  
(a) X W W U (b) X V V U (c) Y U U V (d) Y V V U
20. O A S T, O A S U, O A U U, ?, S D U U  
SSC SSC CGL 13/08/2021 (Shift-3)  
(a) O D V U (b) P D U U (c) O C U U (d) O D U U

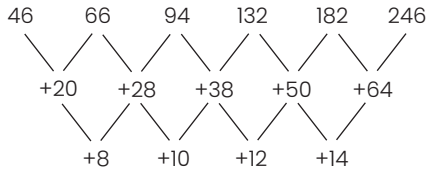
21. U T M D, Q X I H, M B E L, I F A P, ?  
SSC SSC CGL 13/08/2021 (Shift-3)  
(a) E K W U (b) E K X T (c) E J W T (d) D J V T
22. T H M E, W K J B, Z N G Y, C Q D V, ?  
SSC SSC CGL 16/08/2021 (Shift-1)  
(a) F U A S (b) F T B S (c) F T A R (d) F T A S
23. G C B, J H E, M M H, P R K, ?  
SSC SSC CGL 16/08/2021 (Shift-2)  
(a) R V M (b) S X M (c) T X O (d) S W N
24. B O A R D, B O A R W, B O A I W, ?, B L Z I W, Y L Z I W  
SSC SSC CGL 16/08/2021 (Shift-3)  
(a) B O A I W (b) B O Z I W  
(c) B O Z R W (d) B L Z R W
25. A B D, C E I, E H N, ?  
SSC SSC CGL 17/08/2021 (Shift-3)  
(a) G K S (b) G I M  
(c) F J R (d) G H J
26. D O W N, C R R, B U M, A X H I, ?  
SSC SSC CGL 18/08/2021 (Shift-1)  
(a) Z A C P (b) A P C Z  
(c) A C P Z (d) C A P Z
27. A, D, ?, P, Y  
SSC SSC CGL 07/03/2020 (Shift-3)  
(a) J (b) I (c) G (d) H
28. e B d, h X i, k T n, n P s, ?  
SSC SSC CGL 07/03/2020 (Shift-1)  
(a) Q l v (b) p L w (c) q L x (d) q K x
29. P, N, J, H, ?  
SSC SSC CGL 17/08/2021 (Shift-1)  
(a) B (b) E (c) D (d) C
30. H, Q, I, T, K, ?, N  
SSC SSC CGL 18/08/2021 (Shift-3)  
(a) Y (b) J (c) U (d) A

हल

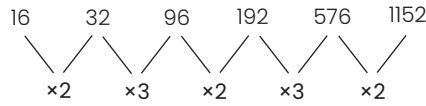
1. (b) पैटर्न के अनुसार  

2. (a) पैटर्न के अनुसार  

3. (c) यहाँ दिए, तर्क के अनुसार  

4. (d) पैटर्न के अनुसार  


5. (a) पैटर्न के अनुसार  

6. (a) पैटर्न के अनुसार  

7. (a) पैटर्न के अनुसार  

8. (d) यहाँ दिए तर्क के अनुसार  


9. (c) पैटर्न के अनुसार



10. (a) पैटर्न के अनुसार



11. (a) पैटर्न के अनुसार

L Z X C V | L Z X C V | L Z X C V | L Z X C

12. (a) पैटर्न के अनुसार

U L H E N | U L H E N | U L H E N | U L H E N

13. (c) पैटर्न के अनुसार

S P S I | S P S T | S P S I | S P S I

14. (c) पैटर्न के अनुसार

C V B N H | C V B N H | C V B N H

15. (b) पैटर्न के अनुसार

Q K T R S | Q K I R S | Q K I R S

16. (b) पैटर्न के अनुसार

g f o o d k k m | g f o o d k k m | g f o o d k k m

17. (a) पैटर्न के अनुसार

K L M N | L M N K | M N K L | N K L M | K L M N

18. (a) पैटर्न के अनुसार

d h a a b c q d h a a b c q d h a a b

19. (b) यहाँ दिए, तर्क के अनुसार

P  $\frac{+2}{+2}$  R  $\frac{+2}{+2}$  T  $\frac{+2}{+2}$  V  $\frac{+2}{+2}$  X  
 N  $\frac{+2}{+2}$  P  $\frac{+2}{+2}$  R  $\frac{+2}{+2}$  T  $\frac{+2}{+2}$  V  
 N  $\frac{+2}{+2}$  P  $\frac{+2}{+2}$  R  $\frac{+2}{+2}$  T  $\frac{+2}{+2}$  V  
 A  $\frac{+4}{+4}$  E  $\frac{+4}{+4}$  I  $\frac{+4}{+4}$  O  $\frac{+4}{+4}$  U

20. (d) यहाँ दिए, तर्क के अनुसार

O A S T O A S U O A U U O D U U S D U U

21. (c) पैटर्न के अनुसार

U  $\frac{-4}{+4}$  Q  $\frac{-4}{+4}$  M  $\frac{-4}{+4}$  I  $\frac{-4}{+4}$  E  
 T  $\frac{-4}{+4}$  X  $\frac{-4}{+4}$  B  $\frac{-4}{+4}$  F  $\frac{-4}{+4}$  J  
 M  $\frac{-4}{+4}$  I  $\frac{-4}{+4}$  E  $\frac{-4}{+4}$  A  $\frac{-4}{+4}$  W  
 D  $\frac{-4}{+4}$  H  $\frac{-4}{+4}$  L  $\frac{-4}{+4}$  P  $\frac{-4}{+4}$  T

22. (d) पैटर्न के अनुसार

T  $\frac{+3}{+3}$  W  $\frac{+3}{+3}$  Z  $\frac{+3}{+3}$  C  $\frac{+3}{+3}$  F  
 H  $\frac{+3}{-3}$  K  $\frac{+3}{-3}$  N  $\frac{+3}{-3}$  Q  $\frac{+3}{-3}$  T  
 M  $\frac{-3}{-3}$  J  $\frac{-3}{-3}$  G  $\frac{-3}{-3}$  D  $\frac{-3}{-3}$  A  
 E  $\frac{-3}{-3}$  B  $\frac{-3}{-3}$  Y  $\frac{-3}{-3}$  V  $\frac{-3}{-3}$  S

23. (d) पैटर्न के अनुसार

G  $\frac{+3}{+5}$  J  $\frac{+3}{+5}$  M  $\frac{+3}{+5}$  P  $\frac{+3}{+5}$  S  
 C  $\frac{+5}{+3}$  H  $\frac{+5}{+3}$  M  $\frac{+5}{+3}$  R  $\frac{+5}{+3}$  W  
 B  $\frac{+3}{+3}$  E  $\frac{+3}{+3}$  H  $\frac{+3}{+3}$  K  $\frac{+3}{+3}$  N

24. (b) यहाँ दिए, पैटर्न के अनुसार

BOARD, BOARW, BOAIW, BOZIW, BLZIW

'BOARD' शब्द के अन्तिम अक्षर से शुरू होने वाले एक अक्षर को प्रत्येक चरण में इसके विपरीत अक्षर में बदल दिया जाता है

25. (a) पैटर्न के अनुसार

A  $\frac{+2}{+3}$  C  $\frac{+2}{+3}$  E  $\frac{+2}{+3}$  G  
 B  $\frac{+3}{+5}$  E  $\frac{+3}{+5}$  H  $\frac{+3}{+5}$  K  
 D  $\frac{+5}{+5}$  I  $\frac{+5}{+5}$  N  $\frac{+5}{+5}$  S

26. (a) पैटर्न के अनुसार

D  $\frac{-1}{+3}$  C  $\frac{-1}{+3}$  B  $\frac{-1}{+3}$  A  $\frac{-1}{+3}$  Z  
 O  $\frac{+3}{-5}$  R  $\frac{+3}{-5}$  U  $\frac{+3}{-5}$  X  $\frac{+3}{-5}$  A  
 W  $\frac{-5}{+7}$  R  $\frac{-5}{+7}$  M  $\frac{-5}{+7}$  H  $\frac{-5}{+7}$  C  
 N  $\frac{+7}{+7}$  U  $\frac{+7}{+7}$  B  $\frac{+7}{+7}$  I  $\frac{+7}{+7}$  P

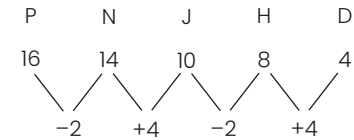
27. (b) पैटर्न के अनुसार

A D ⊥ P Y  
 1<sup>2</sup> 2<sup>2</sup> 3<sup>2</sup> 4<sup>2</sup> 5<sup>2</sup>

28. (c) दिए पैटर्न के अनुसार

e  $\frac{+3}{-4}$  h  $\frac{+3}{-4}$  k  $\frac{+3}{-4}$  n  $\frac{+3}{-4}$  q  
 B  $\frac{-4}{+5}$  X  $\frac{-4}{+5}$  T  $\frac{-4}{+5}$  P  $\frac{-4}{+5}$  L  
 d  $\frac{+5}{+5}$  i  $\frac{+5}{+5}$  n  $\frac{+5}{+5}$  s  $\frac{+5}{+5}$  x

29. (c) पैटर्न के अनुसार



30. (a) पैटर्न के अनुसार

