

# REPEAT SERIES

## EXERCISE

**Directions :** Which of the following groups of letters will complete the given series?

1. ab---b-bbaa-  
(a) babba      (b) abaab  
(c) abbab      (d) baaab
2. aa-ab--aaa-a  
(a) baaa      (b) abab  
(c) aaab      (d) aabb
3. -baa-aab-a-a  
(a) baab      (b) abab  
(c) aaba      (d) aabb
4. -a cca-ccca-acccc-aaa  
(a) ccaa      (b) acca  
(c) caac      (d) caaa
5. c-bbb--abbbb-abbb-  
(a) abccb      (b) bacbb  
(c) aabcb      (d) abacb
6. ac-cab-baca-aba-acac  
(a) bccb      (b) aacb  
(c) babb      (d) acbc
7. --aba--ba-ab  
(a) abbab      (b) bbaba  
(c) baabb      (d) abbbb
8. --babbb-a--  
(a) bbaba      (b) babbb  
(c) baaab      (d) ababb
9. k-mk-lmkkl-kk-mk  
(a) lkm      (b) lkmk  
(c) lkmm      (d) lkml
10. abc-d-bc-d-b-dd  
(a) decdb      (b) dadac  
(c) cdabe      (d) bacde
11. b-abbc-bbca-bcabb-ab  
(a) acba      (b) acaa  
(c) cacc      (d) cabc
12. aca-ac--a-ac  
(a) babc      (b) aaac  
(c) cacc      (d) caca
13. ba-cb-b-bab-?  
(a) acbb      (b) bcaa  
(c) cabb      (d) bacc
14. ab-aa-caab-aab-a  
(a) bcbc      (b) bbca  
(c) cbcc      (d) cabab
15. -bbcaa-bcaa-bc-a-bca  
(a) bacab      (b) abbab  
(c) abcba      (d) bcaab
16. a-bccb-ca-cca-baab-c  
(a) accab      (b) abcaa  
(c) bacaa      (d) ababc
17. b-dabbcd-b-c-ab  
(a) cabd      (b) bcad  
(c) dcba      (d) acbd
18. a-ba-caacb-bc-  
(a) acbb      (b) cbab  
(c) cbaa      (d) cbba
19. c-baa-aca-cacab-acac-bca  
(a) acbaa      (b) cbaac  
(c) bccab      (d) bbcaa
20. -bcc-ac-aabb-ab-cc  
(a) bacab      (b) abaca  
(c) aabca      (d) bcaca
21. ab-ccca-bccc-bbcc-  
(a) abbc      (b) bbac  
(c) bbca      (d) cabc
22. -cbc-a-bcaac-ca  
(a) aaba      (b) caab  
(c) bcab      (d) aacb

- 23.** ab-ba--ba-
- (a) abba                  (b) baab  
(c) baba                  (d) abab
- 24.** yx-yx-yxz-xzy-zyxz
- (a) zzyx                  (b) xxzy  
(c) yyzx                  (d) yzxz
- 25.** xxx-y-xyy-yxx-
- (a) xyxy                  (b) yxyx  
(c) yyxx                  (d) xxyy

### EXPLANATORY ANSWERS

- 1. (d) :** The series is abbaab, abbaab.
- 2. (c) :** The series is aaaaba, aaaaba.
- 3. (b) :** The series is aba, aba, aba, aba.
- 4. (d) :** The series is c,a,cc,aa, ccc, aaa, cccc, aaaa.
- 5. (a) :** The series is cabbbb, cabbbb, cabbbb.
- 6. (b) :** The series is acac, abab, acac, abab, acac.
- 7. (a) :** The series is ab, ab, ab, ab, ab, ab.
- 8. (b) :** The series is bababb, bababb.
- 9. (d) :** The series is klmk, klmk, klmk, klmk.
- 10. (b) :** The series is abcd, abcd, abcd.
- 11. (d) :** The series is bcab, bcab, bcab, bcab, bcab.
- 12. (c) :** The series is ac, ac, ac, ac, ac, ac.
- 13. (d) :** The series is babc, babc, babc.
- 14. (c) :** The series is abca, abca, abca, abca.
- 15. (b) :** The series is abbca, abbca, abbca, abbca.
- 16. (d) :** The series is aabcc, bbcaa, ccabb, aabcc.
- 17. (a) :** The series is bcdab, bedab, bcdab.
- 18. (c) :** The series is acbabca, acbabca.
- 19. (a) :** The series is cabaac, acabca, cabaac, acabca.
- 20. (a) :** The series is bbccaa, ccaabb, aabbcc.
- 21. (b) :** The series is abbccc abbccc.
- 22. (d) :** The series is acbca acbca acbca.
- 23. (d) :** The series is ab ab ab ab ab.
- 24. (a) :** The series is yxz yxz yxz yxz yxz yxz.
- 25. (b) :** The series is xxx yyy xxx yyy xxx.