

Alphabets & Number Series [Exer: 2]

1. 4/2 , B/4, C/6, D/8, __, __

- (a) E/16.F/32
- (b) F/32, 1/14
- (c) E/10.F/12
- (d) F/12, E/16

2. C-3, E-5, G-7, I-9, __, __

- (a) X-24.M-21
- (b) 0-15,x-24
- (c) M-I8,K-14
- (d) E-10,z-5
- (e) K-II.M-13

3. D-4, F-6, H-8, J-10, __, __

- (a) K-12.M-13
- (b) L-12,m-14
- (c) L-12.N-14
- (d) K-12,m-14

4. 3F, 6G, 11I, J8L, __

- (a) 210
- (b) 25N
- (c) 27P
- (d) 27Q

5. KM5, IP8, GS11, EV14, __

- (a) BX17
- (b) BY 17
- (c) CY17
- (d) CZ17

6. J2Z, K4X, I7V, __, H16R, M22P

- (a) 11 IT
- (b) LI IS
- (c) L1 2T
- (d) LI IT
- (e) L1 2S

7. 2Z5, 7F7, 23WU, 34V13, __

- (a) 27U24
- (b) 47UI5
- (c) 45U15
- (d) 47VI4

8. 2A11, 4D13, 12G17,_
(a) 36119
(b) 48J21
(c) 36J21
(d) 48J23
9. F9f/(I16R,_
(a) K25P
(b) L25P
(c) L250
(d) L27P
10. Q1F, S2E, U6D, W21C,_
(a) Y66B
(b) Y44B
(c) Y88B
(d) Z88B
11. G4T, J10R, M20P, P46N, S94L {Find odd figure)
(a) G4T
(b) J10R
(c) M20P
(d) P43N
(e) S90L
12. AB3DE6_JK12
(a) GH9
(b) F67
(c) HI 10
(d) DCS
13. D4E9G16_N_S
(a) 4PB36L
(b) 4J253649
(c) 4J2536X50
(d) Z4936J24X
14. EF21_4MN_256
(a) B8NO
(b) J16QR
(c) J4ST
15. BD6GI_J_21N_29WY
(a) 16IP48
(b) 12K036
(c) C78I5
(d) 16K048

16. 26A_C2_E20_18_

- (a) 242GI
- (b) 642IG
- (c) P32LM
- (d) 432EF

17. 23B_6_FG_9H_4_DE

- (a) W87I5
- (b) M68G3
- (c) C78I5

18. AB_4EF_8_H_10_L

- (a) 25P8K
- (b) 37G9K
- (c) 67L6K
- (d) 5719K

19. Z_25YB23_XCW_19_E17

- (a) X30FW
- (b) A21DV
- (c) A27CV
- (d) V21DA

20. D4W_G_T20I_R18_10Q

- (a) 26892B18
- (b) 2379J17
- (c) 2279K17
- (d) 2065P18

ANSWER

- | | | | | | | | | | |
|------|---|------|---|------|---|------|---|------|---|
| (1) | c | (2) | e | (3) | c | (4) | c | (5) | c |
| (6) | d | (7) | b | (8) | c | (9) | c | (10) | c |
| (11) | c | (12) | a | (13) | b | (14) | b | (15) | d |
| (16) | a | (17) | c | (18) | b | (19) | b | (20) | b |