



DOWNLOAD MISSION GYAN APP

राजस्थान - CET

YouTube CET - Mission Gyan

तर्कशक्ति

कूटलेखन-कूटवाचन

भाग-3



Jinender Soni
Founder - Mission Gyan

4. Based on number

1. If A = 1, CAT = 24, then POLICE = ?

- (A) 56 (B) 60
(C) 84 (D) 81

2. If W = 23, WIN = 46, then WAY = ?

- (A) 46 (B) 64
(C) 49 (D) 94

3. If E = 5, RED = 27, then DANCE = ?

- (A) 26 (B) 28
(C) 27 (D) 25

4. If MAN = 30, CELL = 34, then BANK = ?

- (A) 20 (B) 30
(C) 40 (D) 45

5. If A = 26, SUN = 27, then CAT = ?

- (A) 24 (B) 57
(C) 58 (D) 27

6. If GO = 32, SHE = 49, then SOME = ?

- (A) 56 (B) 58
(C) 62 (D) 64

7. If E = 5, HOTEL = 12, then LAMB = ?

- (A) 28 (B) 7
(C) 10 (D) 26

8. If OOTY = 4, SHIMLA = 6, then DARJEELING = ?

- (A) 7 (B) 8
(C) 9 (D) 10

9. If ENGLISH = $2/5$, then MATHS = ?

- (A) $1/5$ (B) $1/4$
(C) $2/5$
(D) None of these

10. If SEPTEMBER = 54, JANUARY = 42, DECEMBER = 48, then AUGUST = ?

- (A) 48 (B) 30
(C) 26 (D) 36

11. If RED = 6720, then GREEN = ?

- (A) 1677209
(B) 1577109
(C) 2677112
(D) 1537418



12. If BLAME = 2515261422 then PROUD =?

- (A) 11912623
- (B) 12786524
- (C) 15262711
- (D) 11131517

13. If DP = 100, BEE = 25 then ACT = ?

- (A) 64
- (B) 49
- (C) 36
- (D) 81

14. If COMPANY = 681819202130 then PRIVATE = ?

- (A) 6134210221135
- (B) 6101421232527
- (C) 5121720121324
- (D) 6121821242627

5. Fix Coding

1. In a certain code BACK is written as 5914 and KITE as 4876. How is BEAT written in that code?

एक निश्चित कोड में BACK को 5914 और KITE को 4876 लिखा जाता है। उसी कोड में BEAT को कैसे लिखा जायेगा ?

- (A) 4697
- (B) 5687
- (C) 5697
- (D) 5967

2. In a certain code 'A' is written as 1, 'B' as 2, 'C' as 3 and so on. Which of the following represents correct form of 587?

किसी कूट भाषा में 'A' को 1, 'B' को 2, 'C' को 3 और इसी प्रकार आगे भी लिखा जाता है। निम्न में से कौन 587 दर्शाता है ?

- (A) BAH
- (B) HBI
- (C) EHG
- (D) CHG

3. If A is denoted by 4, L by 7, J by 2, R by 8, E by 1 and I by 3, then If JAILER is written in reverse form then which of the following will be correct numeric form?

यदि A को 4 द्वारा दर्शाया जाए, L को 7, J को 2, R को 8, E को 1 और I को 3 द्वारा दर्शाया जाये तो शब्द JAILER को उल्टे क्रम लिखने पर उसका संख्यात्मक रूप क्या होगा ?

- (A) 813742
- (B) 243718
- (C) 871342
- (D) 817324

4. If DARE is coded as @*=@ and OPEN as £\$©s, then what will be the code of NEAR?

यदि DARE को @*=@ और OPEN को £\$©s लिखा जाता है, तो NEAR को कैसे लिखा जायेगा ?

- (A) *=\$©
- (B) \$©@*
- (C) s©*=
- (D) \$©=@