

1. In a certain code language "WRITE" is written as "XPLPJ" then how will "PRIME" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "WRITE" को "XPLPJ" लिखा जाता है तो "PRIME" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) QSJNF (B) IPLJQ  
(C) QPLJI (D) QPLIJ

2. If ' VICTORY' is coded as 'EKXVATQ' then 'SUCCESS' will coded as?

यदि 'VICTORY' को 'EKXVATQ' कोड करते हैं तो 'SUCCESS' को कोड करेंगे?

- (A) EWUEUUG (B) WEUEGUU  
(C) EWUEGUU (D) EWUEUGU

3. In a certain code language 'RAIN' is written as 'CTMK' and 'MORE' is written as 'PHCF' then how will 'REMAIN' be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'RAIN' को 'CTMK' लिखा जाता है और 'MORE' को 'PHCF' लिखा जाता है तो 'REMAIN' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) FCPMKT (B) CFPTMK  
(C) CFTPKM (D) FHPKMT

4. In a certain code language 'GRADUATE' is written as 'RGDAAVET' then how will 'TEACHERS' be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'GRADUATE' को 'RGDAAVET' लिखा जाता है तो 'TEACHERS' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) AETEHCSR (B) ETCAEHSR  
(C) ETACHERS (D) SREMCAET

5. In a certain code language 'MATRIX' is written as 'CRIGZN' then how will 'REPLAY' be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'MATRIX' को 'CRIGZN' लिखा जाता है तो 'REPLAY' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) BOKZVI (B) BOZVPR  
(C) BZOPVR (D) BZOKVI

6. If 'VISION' is coded as 'TKWOQJ' then 'REASON' will be coded as, यदि 'VISION' को 'TKWOQJ' कोड किया जाता है तब 'REASON' को कोड करेंगे,

- (A) BGSQOT (B) BGSOTQ  
(C) BGOSTQ (D) BGSOQT

7. In a certain coding language "WOOL" is written as "1334", "DIRT" is written as "2576" What is the code used for "WORLD" ?

एक निश्चित कोड भाषा में "WOOL" को "1334" लिखा जाता है, "DIRT" को "2576" लिखा जाता है, तो "WORLD" शब्द का कोड उस भाषा में क्या होगा ?

- (A) 13472 (B) 13742  
(C) 12734 (D) 47321

8. In a certain code language "JACKAL" is written as "MCNGFP" then how will "EXPERT" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "JACKAL" को "MCNGFP" लिखा जाता है तो "EXPERT" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) HTUKCT (B) UTHCTK  
(C) KCHTUT (D) KCTHTU

9. If "ENGLAND" is written as "1234526" and "FRANCE" is written as "785291", then how is "GREECE" coded?

यदि "ENGLAND" को "1234526" लिखा जाता है और "FRANCE" को "785291" लिखा जाता है तो "GREECE" को क्या लिखा जाएगा?

- (A) 381171 (B) 381191  
(C) 832252 (D) 835545

10. If in a certain code language 'VALUE' is written as '\* 1 % 3 \$' and 'BECAUSE' is written as '¥ \$ # 1 3 € \$'. How would you code the 'CEASE' in the same language?

यदि एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'VALUE' को '\* 1 % 3 \$' लिखा जाता है एवम् 'BECAUSE' को '¥ \$ # 1 3 € \$' लिखा जाता है, तो उसी सांकेतिक भाषा में 'CEASE' को कैसे लिखा जायेगा?

- (A) \$ € 1 \$ # (B) # \$ 1 € \$  
(C) \$ 1 € \$ # (D) # \$ € 1 \$

11. In a certain code language "INSERT" is written as "RMHVIG" then how will "PROVIDE" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "INSERT" को "RMHVIG" लिखा जाता है तो "PROVIDE" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) RWVELIV (B) KILFRWV  
(C) KILERWV (D) LMJSXWF

12. In a certain code language 'GHOST' is written as '#@%\$\*' and 'SMILE' is written as '\$!^©2' then how will 'TIGHT' be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'GHOST' को '#@%\$\*' लिखा जाता है और 'SMILE' को '\$!^©2' लिखा जाता है तो 'TIGHT' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) \*^#@\* (B) \*^@\*#  
(C) #^\*#@# (D) \*#@\*#

13. If in a certain code "BOMBAY" is written as "MYMYMY" then what will the code for "TAMILNADU" ?

यदि किसी कोड भाषा में "BOMBAY" को "MYMYMY" लिखा जाता है, तब "TAMILNADU" का कोड क्या होगा ?

- (A) ALDALDALD (B) MNUMNUMNU  
(C) TIATIA (D) IATIAIAT

14. If MIKE is related to OGMC, then CIAD is related to?

यदि MIKE, OGMC से सम्बन्धित हो, तब CIAD किससे सम्बन्धित होगा?

- (A) EHCB (B) EGCB  
(C) CDEF (D) FQDC

15. If in a certain code language 'FORMED' is written as '#\$©@¥€' and 'WORDS' is written as '%\$©€\*'. How will you code 'SWORDS' in this language?

यदि एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'FORMED' को '#\$©@¥€' और 'WORDS' को '%\$©€\*'. के रूप में लिखा गया है, तो उसी सांकेतिक भाषा में 'SWORDS' को कैसे कोड किया जायेगा?

- (A) \*%\$©€\* (B) \*\$©%€\*  
(C) \*\$%©€\* (D) \*%\$@€\*

**16. In a certain code language "FINDER" is written as "URMWVI" then how will "PUZZLE" be written in that code?**

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "FINDER" को "URMWVI" लिखा जाता है तो "PUZZLE" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) KFAAOV (B) QVAAMF  
(C) VOAAFK (D) KFABOV

**17. In a certain code language "RIGHT" is written as "SGHJS" then how will "ANGLE" be written in that code?**

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "RIGHT" को "SGHJS" लिखा जाता है तो "ANGLE" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) DKHMF (B) BOHMF  
(C) BKHOD (D) DKHOB

**18. In a certain code language 'CLOCK' is written as 'DKPBL' then how will 'WORLD' be written in that code?**

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'CLOCK' को 'DKPBL' लिखा जाता है तो 'WORLD' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) XSVNE (B) XPSME  
(C) XNKES (D) XNSKE

19. In a certain code language 'EQUATION' is written as 'GEYUMGRJ', how will you code the 'ANOTHERS' in the same language?

यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'EQUATION' को 'GEYUMGRJ' के रूप में कोड किया जाता है, तो उसी सांकेतिक भाषा में 'ANOTHERS' को कैसे लिखा जाएगा?

- (A) CRSPFCPO (B) CXSRPCFO  
(C) CPXRCPFO (D) CRPXPCFO

20. In a certain code language "GROUP" is written as "QVPSH" then how will "SLANG" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "GROUP" को "QVPSH" लिखा जाता है तो "SLANG" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) HOBMT (B) TOBMH  
(C) HMBOT (D) HPBMT

21. In a certain code language "TRACK" is written as "EMCVT" then how will "PRINT" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "TRACK" को "EMCVT" लिखा जाता है तो "PRINT" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) RTKVP (B) VPKRT  
(C) PVKRT (D) VPKTR

22. In a certain code language 'INSERT' is written as 'LKVBQU' then how will 'REVIEW' be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में 'INSERT' को 'LKVBQU' लिखा जाता है तो 'REVIEW' को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) UBZGHT (B) BUFYTH  
(C) UCZHGT (D) UBYFHT

23. In a certain code language "MOBILE" is written as "FMJCPN" then how will "HEIGHT" be written in that code?

एक निश्चित सांकेतिक भाषा में "MOBILE" को "FMJCPN" लिखा जाता है तो "HEIGHT" को उस सांकेतिक भाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?

- (A) HUIIJF (B) HIUIFJ  
(C) UHIFJI (D) UIHJFI

24. In a certain coding language "GIVE" is written as "2351", "BAT" is written as "679" What is the code used for "GATE" ?

एक निश्चित कोड भाषा में "GIVE" को "2351" लिखा जाता है, "BAT" को "679" लिखा जाता है , तो "GATE" शब्द का कोड उस भाषा में क्या होगा ?

- (A) 2791 (B) 3271  
(C) 2719 (D) 7291

25. In a certain coding language "HORN" is written as "2379", "TERM" is written as "1678" What is the code used for "HOME"?

एक निश्चित कोड भाषा में "HORN" को "2379" लिखा जाता है, "TERM" को "1678" लिखा जाता है , तो "HOME" शब्द का कोड उस भाषा में क्या होगा ?

- (A) 2381 (B) 2368  
(C) 8632 (D) 2386

# Solutions

1. (D)

W	R	I	T	E	→	P	R	I	M	E
+1↓	-2↓	+3↓	-4↓	+5↓		+1↓	-2↓	+3↓	-4↓	+5↓
X	P	L	P	J		Q	P	L	I	J

2. (A)

V	I	C	T	O	R	Y
+2						
E	K	X	V	A	T	Q

S	U	C	C	E	S	S
+2						
E	W	U	E	U	U	G

3. (B)

R	A	I	N	M	O	E
C	T	M	K	P	H	F

4. (B)

G R A D U A T E  
R G D A A U E T

T E A C H E R S  
E T C A E H S R

5. (D)

M A T R I X  
C R I G Z N

opposite letters  
(विपरीत अक्षर)



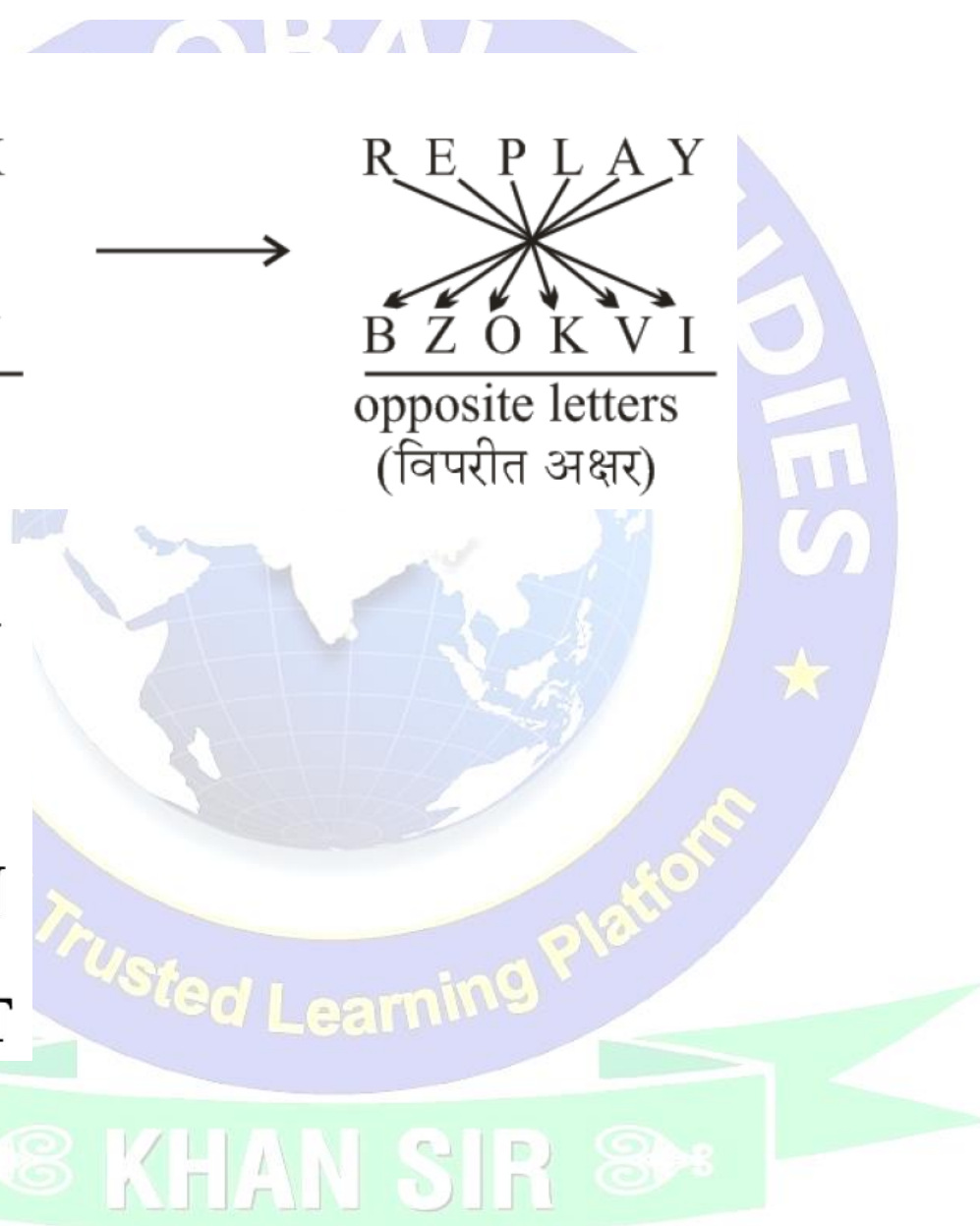
R E P L A Y  
B Z O K V I

opposite letters  
(विपरीत अक्षर)

6. (D)

V I S I O N  
+1 +1 +1 +1  
TKWOQJ

R E A S O N  
+1 +1 +1 +1  
B G S O Q T

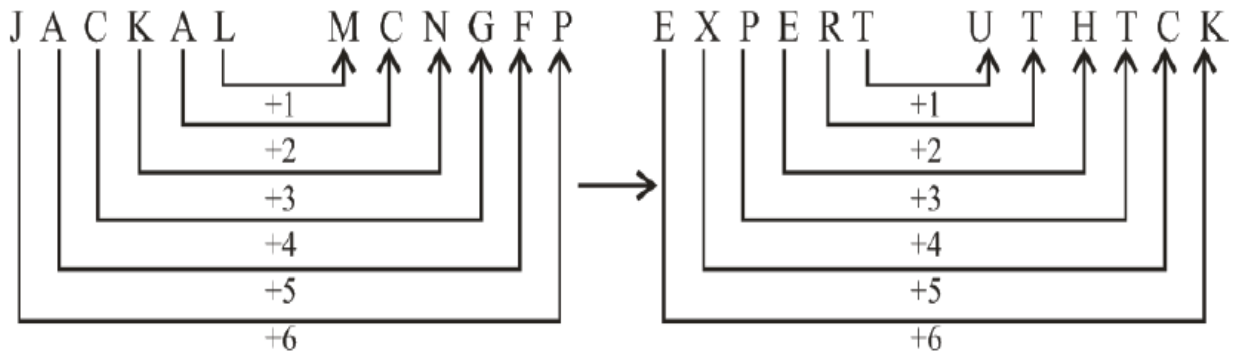


7. (B)

W	1
O	3
L	4
D	2
I	5
R	7
T	6

W O R L D  
1 3 7 4 2

8. (B)



9. (B)

All the letters are given set codes like -

सभी अक्षरों को एक निश्चित कोड दिया गया है -

Letter	E	N	G	L	A	D	F	R	C
Code	1	2	3	4	5	6	7	8	9

10. (B)

VALUE                      BECAUSE                      CEASE  
| | | |                      | | | | | | | |                      | | | | |  
and                      Then  
\* 1 % 3 \$                      ¥ \$ # 1 3 € \$                      # \$ 1 € \$

11. (C)

I N S E R T                      P R O V I D E  
↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓                      ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓  
R M H V I G ← opposite                      K I L E R W V

12. (A)

G	H	O	S	T	M	I	L	E
#	@	%	\$	*	!	^	©	2

13. (B)

BOMBAY [3rd & 6th letter] → MYMYMY

TAMILNADU [3rd, 6th & 9th letter] → MNUMNUMNU

14. (B)

M	I	K	E		C	I	A	D
+2↓	-2↓	+2↓	-2↓	→	+2↓	-2↓	+2↓	-2↓
O	G	M	C		E	G	C	B

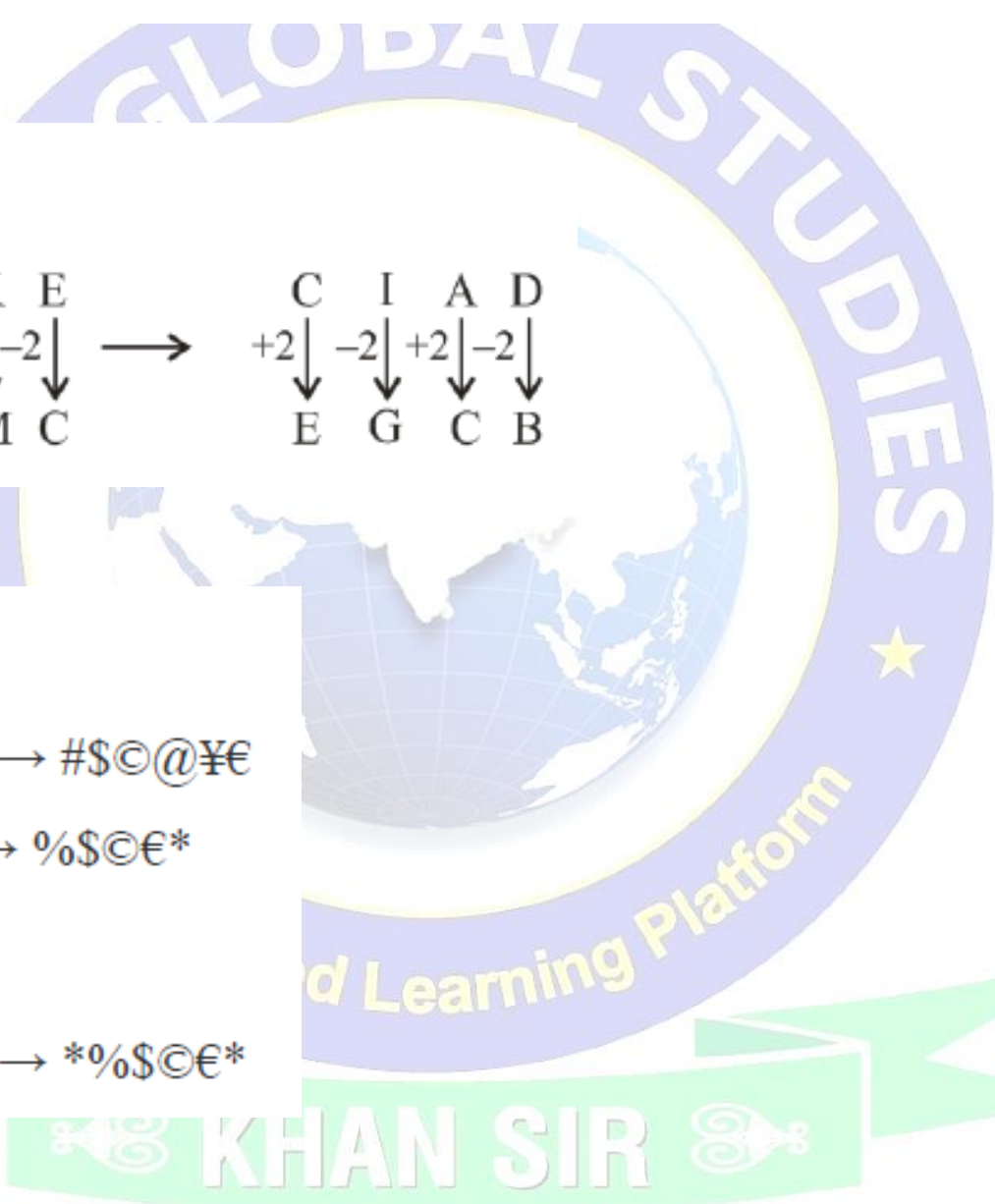
15. (A)

FORMED → # \$ © @ ¥ €

WORDS → % \$ © € \*

Then (तब),

SWORDS → \* % \$ © € \*



16. (A)

विपरीत

F	I	N	D	E	R	→	P	U	Z	Z	L	E
↓	↓	↓	↓	↓	↓		↓	↓	↓	↓	↓	↓
U	R	M	W	V	I		K	F	A	A	O	V

17. (D)

R	I	G	H	T		A	N	G	L	E
+1	+1	+1	-1	-1		+1	+1	+1	-1	-1
↙	↘	↓	↙	↘	→	↙	↘	↓	↙	↘
S	G	H	J	S		D	K	H	O	B

18. (D)

C	L	O	C	K	W	O	R	L	D
+1	-1	+1	-1	+1	+1	-1	+1	-1	+1
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
D	K	P	B	L	X	N	S	K	E

🐟 KHAN SIR 🐟

19. (B)

E Q U A T I O N  
+2 | +4 | -2 | -4 |  
G E Y U M G R J

Similarly  
(इसी तरह)

A N O T H E R S  
+2 | +4 | -2 | -4 |  
C X S R P C F O

20. (A) +1 in every letter.

G R O U P  
Q V P S H

S L A N G  
H O B M T

21. (C) +2 in each letter.

T R A C K  
E M C V T

P R I N T  
P V K R T

KHAN SIR

22. (D)

I	N	S	E	R	T	R	E	V	I	E	W
+3	-3	+3	-3	+3	-3	+3	-3	+3	-3	+3	-3
↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
L	K	V	B	U	Q	U	B	Y	F	H	T

23. (D)

M	O	B	I	L	E	H	E	I	G	H	T
+1						+1					
↙	↘	↙	↘	↙	↘	↙	↘	↙	↘	↙	↘
F	M	J	C	P	N	U	I	H	J	F	I

24. (A)

B	6
G	2
I	3
V	5
E	1
T	9
A	7

G A T E  
2 7 9 1



25. (D)

R	7
N	9
H	2
O	3
T	1
E	6
M	8

