

CODING DECODING

Q) If the code for the word BEFORE in a code is GUVW, then what will be the code for the word DANCER in that code language?

यदि किसी सांकेतिक भाषा में BEFORE शब्द का कोड GUVW हो, तो उसी सांकेतिक भाषा में DANCER शब्द का कोड क्या होगा?



D	A	N	C	E	R
4	1	14	3	5	18
E	Q	W			
5	17	23			

Q) If the code for the word SOUP in a code language is QVMRSXNS, then what will be the code for the word MOST in that code language?

किसी सांकेतिक भाषा में SOUP शब्द का कोड QVMRSXNS हो, तो उसी सांकेतिक भाषा में MOST शब्द का कोड क्या होगा?



S	O	U	P	M	O	S	T
19	15	21	16	13	15	19	20
-2/+3	-2/+3	-2/+3	-2/+3	-2/+3	-2/+3	-2/+3	-2/+3
Q	V	M	R	S	X	N	S
17	22	13	18	19	24	14	19
K	P	M	R	Q	V	R	W

Q) In a certain language GRAVYS is written as DUJVBX and BUTLTS is written as WXEVWO. How will SPREAD be written in that language?

एक विशिष्ट भाषा में GRAVYS का DUJVBX लिखा जाता है तथा BUTLTS को WXEVWO लिखा जाता है। इस भाषा में SPREAD को किस प्रकार लिखा जाएगा?

ROJGAR WITH ANKIT

$\begin{matrix} 7 & 10 & 1 & 22 & 25 & 19 \\ G & R & A & V & Y & S \\ +3 & & & +3 & & \\ D & U & J & V & B & Y \\ 4 & 21 & 10 & 22 & 20 & 25 \end{matrix}$

$\begin{matrix} S & P & R & E & A & D \\ +3 & & & +3 & & \\ U & S & V & G & D & H \end{matrix}$

Q) BANANA — ZANANA
MANGO — ?

विपरीत +1

- a) OANUM
- b) RTJWY
- c) KPPST
- d) इनमे से कोई नहीं

$\begin{matrix} M & A & N & G & O \\ N & Z & M & T & L \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow & \downarrow +1 \\ O & A & N & U & M \end{matrix}$

Q) GOLDEN — MPH PG F
GLOBAL — ?

$\begin{matrix} 7 & 15 & 12 & 4 & 5 & 14 \\ G & O & L & D & E & N \\ +1 & & & +2 & & \\ M & P & H & P & G & F \end{matrix}$

$\begin{matrix} 7 & 12 & 15 & 2 & 1 & 12 \\ G & L & O & B & A & L \\ +1 & & & +2 & & \\ P & M & H & N & C & D \end{matrix}$

Q) DESIGN — TFEPIK
DESIRE — ?

$\begin{matrix} 4 & 5 & 19 & 9 & 7 & 14 \\ D & E & S & I & G & N \\ +1 & & & +2 & & \\ T & F & E & P & I & K \end{matrix}$

$\begin{matrix} 4 & 5 & 19 & 9 & 18 & 5 \\ D & E & S & I & R & E \\ +1 & & & +2 & & \\ T & F & E & G & T & K \end{matrix}$