

## COMMON-CODING DECODING

**Q.** यदि किसी सांकेतिक भाषा में TIM SIM RIM का अर्थ है आम और संतरा और NIK TUK RIM का अर्थ है संतरा नहीं अमरूद, और PIT TIM TUK का अर्थ है आम नहीं सेब PIT LIT MIT का अर्थ है सेब मीठा है और PIT NIK CHIT का अर्थ है अमरूद सस्ता है ?

TIM SIM RIM ----- आम और संतरा

NIK TUK RIM ----- संतरा नहीं अमरूद

PIT TIM TUK ----- आम नहीं सेब

PIT LIT MIT ----- सेब मीठे है

PIT NIK CHIT --- अमरूद सस्ता है

**ANS** संतरा ---- RIM, आम - TIM, अमरूद - NIT, SIM और

**Q.** यदि किसी सांकेतिक भाषा में 213 का अर्थ है TEA IS HOT और 435 का अर्थ है IS COFFEE COLD और 157 का अर्थ है HOT VERY COLD तो COFFEE के लिए क्या कोड किया जायेगा ?

213 का अर्थ है TEA IS HOT

435 का अर्थ है IS COFFEE COLD

157 का अर्थ है HOT VERY COLD



"भीड़ हमेशा आसान रास्ते पर चलती है, जरूरी नहीं वो सही है। अपने रास्ते खुद चुनिए, आपको आपसे बेहतर और कोई नहीं जानता।"

COFFEE ----- 4 ANS.

## LETTER TO SYMBOL

Q. यदि किसी सांकेतिक भाषा में RAKESH को   # @ +& और SHAKTI को + &  #  0 तो TAKE को क्या लिखेंगे ?

RAKESH को   # @ +&

SHAKTI को + &  #  0

TAKE ----- ?  # @ ANS.

Q. यदि किसी सांकेतिक भाषा में TEACHER को 2357836 और CHAIR को 78546 को कोड किया जाता है तो उसी सांकेतिक भाषा में CARE को क्या कोड किया जायेगा ?

TEACHER ----- 2357836

CHAIR ----- 78546

CARE ----- ? 7563 ANS

Q. यदि किसी सांकेतिक भाषा में हरा को लाल कहे, लाल को काला कहे, काले को नीला कहे, और नीले को गुलाबी कहे, गुलाबी को पीला कहे,

तो बिच्छू के रक्त का रंग कैसा होगा ?

 [Video/Live Classes](#)

 [Mock Test Series](#)

 [Discussion Forum](#)

"भीड़ हमेशा आसान रास्ते पर चलती है, जरूरी नहीं वो सही है। अपने रास्ते खुद चुनिए, आपको आपसे बेहतर और कोई नहीं जानता।"

काला ANS

Q. यदि किसी सांकेतिक भाषा YELLOW का अर्थ है RED , RED का अर्थ है BLUE, BLUE का अर्थ है BLACK, BLACK का अर्थ है GREEN

तो स्वच्छ आसमान का रंग कैसा होगा ?

RED ANS

### LETTER MATRIX

दिए गए प्रश्न को हल करिये और विकल्प का चयन कीजिये ?

- (a) 69 , 65, 30, 43
- (b) 87, 67, 43, 03
- (c) 96, 89, 34, 42
- (d) 78, 75, 34, 42

"भीड़ हमेशा आसान रास्ते पर चलती है, जरूरी नहीं वो सही है। अपने रास्ते खुद चुनिए, आपको आपसे बेहतर और कोई नहीं जानता।"

	0	1	2	3	4
0	N	P	M	E	T
1	E	T	N	P	M
2	M	E	T	N	P
3	T	N	P	M	E
4	P	M	E	T	N

	5	6	7	8	9
5	G	A	L	B	K
6	B	K	A	L	G
7	A	L	K	G	B
8	L	B	G	K	A
9	K	G	B	A	L

N= 23

GATE ----- ?

(b) 87, 67, 43, 03 ANS

**Visit on:** - <https://youtu.be/97VVBax03oM>

[#coding](#) [#decoding](#) [#common coding](#)

*Sharing Is Caring*

*If you found it useful, don't forget to share your friends.*

 **Video/Live Classes**

 **Mock Test Series**

 **Discussion Forum**

"भीड़ हमेशा आसान रास्ते पर चलती है, जरूरी नहीं वो सही है। अपने रास्ते खुद चुनिए, आपको आपसे बेहतर और कोई नहीं जानता।"