

Topic: Coding-Decoding

Time: 10min

Paper-Maker Monika Awasthi

Directions (1-5): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-
एक निश्चित कूट भाषा में,

'Happy joy life extra' को 'xi me bu oe' के रूप में लिखा जाता है,

'Sad live joy time' को 'bu ru qi he' के रूप में लिखा जाता है,

'Extra live was fun' को 'ae su qi oe' के रूप में लिखा जाता है,

'Dear sad try life' को 'pe he ce xi' के रूप में लिखा जाता है,

'Was dear fun' को 'ae ce su' के रूप में लिखा जाता है.

Q1. 'life' के लिए क्या कूट है?

(a) me

(b) su

(c) qi

(d) xi

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q2. निम्नलिखित में से 'try extra happy' के लिए क्या कूट है?

(a) me oe pe

(b) su qi ce

(c) oe he pe

(d) me ce he

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q3. 'time' के लिए क्या कूट है?

(a) su

(b) bu

(c) ru

(d) निर्धारित नहीं किया जा सकता

(e) pe

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q4. निम्नलिखित में से किस शब्द को 'he' के रूप में कूटबद्ध किया जा सकता है?

(a) Try

(b) Joy

(c) Sad

(d) Happy

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q5. 'Live Life Fun' के लिए क्या कूट है?

(a) qi me ru

(b) qi xi su

(c) bu xi su

(d) ae xi qi

(e) या तो (b) या (d)

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Directions (6-10): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-
एक निश्चित कूट भाषा में,

"Strong predict today source" को "homk uv ed" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,

"Style trade Strong" को "ipmk sn" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,

"Today trade style" को "ipsn ed" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,

"Trade source travel power" को "sn wt uv tx" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है,

Q6. 'predict' का कूट क्या है?

(a) mk

(b) ho

(c) uv

(d) ed

(e) ip

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q7. 'ip sn' किसके लिए प्रयुक्त हुआ है?

(a) Today Style

(b) Source Trade

(c) Style Trade

(d) Trade Power

(e) निर्धारित नहीं किया जा सकता

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q8. 'trade life' का कूट क्या हो सकता है?

(a) ipbh

(b) snnj

(c) wt sn

(d) ed uv

(e) sn uv

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q9. "predict source" का क्या कूट है?

(a) uv wt

(b) mk ed

(c) ho uv

(d) uvec

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q10. 'Power' का कूट क्या है?

(a) wt

(b) uv

(c) tx

(d) या तो (a) या (c)

(e) ed

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Direction (11-15): दी गई जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए-
एक निश्चित कूट भाषा में,

"Never give up" को "su ru ma" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है.

"Up is stay" को "fu ti ma" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है.

"Life give to others" को "pa lu ru kv" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है.

"Others is to stay focused" को "pa ti kv fu wo" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है.

"Stay others" को "fu pa" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है.

Q11. दी गई कूट भाषा में "up" को कैसे कूटबद्ध किया जा सकता है?

(a) ma

(b) fu

(c) pa

(d) ru

(e) su

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q12. दी गई कूट भाषा में "stay" को कैसे कूटबद्ध किया जा सकता है?

(a) fu

(b) ru

(c) su

(d) kv

(e) ti

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q13. दी गई कूट भाषा में "Never" को कैसे कूटबद्ध किया जा सकता है?

(a) ru

(b) ma

(c) su

(d) निर्धारित नहीं किया जा सकता

(e) इनमें से कोई नहीं

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q14. "focused give to last" के लिए क्या कूट हो सकता है?

(a) wo ru kv ti

(b) ru fu kv pa

(c) wo kv ru oq

(d) lu fu ru ti

(e) pa lu fu ma

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Q15. निम्नलिखित में से किसे "kv" के रूप में कूटबद्ध किया जा सकता है?

(a) life

(b) to

(c) up

(d) focused

(e) give

L1Difficulty 2

QTags Coding-Decoding

Solutions

Solutions (1-5):

Sol.

Word	Code
Happy	me
Joy	bu
Life	xi
Extra	oe
Sad	he
Live	qi
Time	ru
Was	ae/su
Fun	su/ae
Dear	ce
Try	pe

S1. Ans.(d)

S2. Ans.(a)

S3. Ans.(c)

S4. Ans.(c)

S5. Ans.(e)

Solution (6-10):

Sol.

Word	Code
Strong	mk
Today	ed
Source	uv
Predict	ho
Style	ip
Trade	sn
Travel/Power	wt/tx

S6. Ans.(b)

S7. Ans.(c)

S8. Ans.(b)

S9. Ans.(c)

S10. Ans.(d)

Solutions (11-15):

Sol.

Word	Code
Up	ma
Give	ru
Life	lu
To	kv
Focused	wo
Stay	fu
Never	su
Others	pa
Is	ti

S11.Ans.(a)

S12.Ans.(a)

S13.Ans.(c)

S14.Ans.(c)

S15.Ans.(b)