

GUE Concept Quiz Kannada - Results



Attempt 1 of 1

Written 13 January 2025 10:27 AM - 13 January 2025 10:34 AM

Attempt Score 12 / 30 - Average
Overall Grade (Highest Attempt) 12 / 30 - Average

Question 1

1 / 1 point

Elliott techniques can be used to find the maturity of the trend
ಎಲಿಯಟ್
ತಂತ್ರಗಳನ್ನು
ಟ್ರೆಂಡ್
ನ ಪರಿಪಕ್ವತೆಯನ್ನು
ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು
ಬಳಸಬಹುದು.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 2

1 / 1 point

Elliott is the study of mass psychology and each wave has its own personality
ಎಲಿಯಟ್
ಸಮೂಹ
ಮನೋವಿಜ್ಞಾನದ
ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ
ಮತ್ತು
ಪ್ರತಿ
ತರಂಗವು
ತನ್ನದೇ
ಆದ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು
ಹೊಂದಿದೆ.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 3

1 / 1 point

Elliott waves and its counts always helps you to find the next move in the market
ಎಲಿಯಟ್
ವೇವ್
ಗಳು ಮತ್ತು
ಅದರ ಎಣಿಕೆಗಳು
ಯಾವಾಗಲೂ
ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ
ಮುಂದಿನ
ನಡೆಯನ್ನು

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಲು
ನಿಮಗೆ
ಸಹಾಯ
ಮಾಡುತ್ತದೆ.

✓ ☐ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 4

1 / 1 point

Ghoda scrips runs with Upward Impulses

ಘೋಡಾ
ಸ್ಕ್ರಿಪ್ಸ್
ಅಪ್ ವರ್ಡ್
ಇಂಪಲ್ಸ್
ಗಳೊಂದಿಗೆ
ಚಲಿಸುತ್ತದೆ.

✓ ☐ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 5

0 / 1 point

Ghoda scrips always have Ending Diagonal Triangle at the top

ಘೋಡಾ
ಸ್ಕ್ರಿಪ್‌ಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ
ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ
ಕೊನೆಗೊಳ್ಳುವ
ಎಂಡಿಂಗ್
ಡಯಾಗನಲ್
ಟ್ರಾಂಗಲ್
ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ.

⇒ ☐ 1) TRUE (ಸರಿ)

✗ ☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 6

1 / 1 point

Degrees of waves are related to time horizons

ವೇವ್
ಗಳ ಡಿಗ್ರಿಗಳು
ಸಮಯದ
ಹೊರೈಝನ್
ಗಳಿಗೆ
ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ.

✓ ☐ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 7

1 / 1 point

Elliott can be used to predict turning points (reversal)

ಎಲಿಯಟ್

ಅನ್ನು

ಟರ್ನಿಂಗ್

ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳನ್ನು

ಊಹಿಸಲು

ಬಳಸಬಹುದು

(ರಿವರ್ಸ್‌ಲಾ).

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 8

1 / 1 point

Elliott guidelines are always met

ಎಲಿಯಟ್

ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು

ಯಾವಾಗಲೂ

ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 9

1 / 1 point

End of 5th wave depicts late comers to the party

5 ನೇ ವೇವ್

ನ ಅಂತ್ಯವು

ಪಾರ್ಟಿಗೆ

ತಡವಾಗಿ

ಬಂದವರನ್ನು

ಚಿತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 10

0 / 1 point

Truncations are found in 3rd wave

ಟ್ರಂಕೇಶನ್

3 ನೇ ವೇವ್

ನಲ್ಲಿ

ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☒ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 11

1 / 1 point

Gaps are characteristics of 3rd waves

ಗ್ಯಾಪ್

ಗಳು

3 ನೇ ವೇವ್

ಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 12

0 / 1 point

In Impulse wave, 4th

wave can enter the territory of wave 1

ಇಂಪಲ್ಸ್

ವೇವ್ ನಲ್ಲಿ 4 ನೇ ವೇವ್

1 ನೇ ವೇವ್

ಪ್ರದೇಶವನ್ನು

ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದು.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 13

0 / 1 point

Triangles may appear in 4th wave OR B wave

4 ನೇ ವೇವ್

ಅಥವಾ

ಬಿ ವೇವ್

ನಲ್ಲಿ

ಟ್ರಾಂಗಲ್

ಗಳು ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 14

0 / 1 point

Ending Diagonal Triangle (EDT) has dynamic personality

ಎಂಡಿಂಗ್

ಡಯಾಗನಲ್

ಟ್ರಾಂಗಲ್

(EDT) ಇಂಪಲ್ಸ್

ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು

ಹೊಂದಿದೆ..

☒ 1) TRUE (ಸರಿ)

✖ ☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 15

1 / 1 point

Throw-over & throw-under can be found in Channelling Techniques
ಬಾನೇಲಿಂಗ್ ಟೆಕ್ನಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಥ್ರೋ-ಓವರ್ ಮತ್ತು ಥ್ರೋ-ಅಂಡರ್ ಅನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು.

✔ ☐ 1) TRUE (ಸರಿ)

☐ 2) FALSE (ತಪ್ಪು)

Question 16

0 / 1 point

Elliot technique deals in
ಎಲಿಯಟ್
ತಂತ್ರಗಳಿಂದ
ಏನೇನು
ಸಾಧ್ಯ

⇒ ☐ 1) Entry criteria (ಎಂಟ್ರಿ
ಮಾನದಂಡ)

☐ 2) Target findings (ಟಾರ್ಗೆಟ್
ಹುಡುಕಾಟ)

☐ 3) Finding probable correction end points (ಸಂಭವನೀಯ
ಕರೆಕ್ಷನ್
ಪಾಯಿಂಟ್
ನ ಕೊನೆಯನ್ನು
ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವುದು)

☐ 4) Trend reversal points (ಟ್ರೆಂಡ್
ರಿವರ್ಸ್‌ಲ್
ಪಾಯಿಂಟ್‌ಗಳು)

✖ ☐ 5) All of the above (ಮೇಲಿನ
ಎಲ್ಲವೂ)

Question 17

0 / 1 point

Wave Principle confirms that
ವೇವ್
ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಲ್
ಏನನ್ನು
ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ

⇒ ☐ 1) Financial Markets are patterned (ಹಣಕಾಸು
ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು
ಪ್ಯಾಟರ್ನ್
ಗಳಲ್ಲಿ
ಚಲಿಸುತ್ತದೆ)

☐ 2) Traders' behaviour forms waves (ಟ್ರೇಡರ್ಸ್
ಗಳ ನಡವಳಿಕೆಯು
ವೇವ್
ಗಳನ್ನು
ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ)

☐ 3) Market moves in Impulse or Correction (ಇಂಪಲ್ಸ್
ಅಥವಾ
ಕರೆಕ್ಷನ್)

ನೆಲ್ಲಿ
ಮಾರುಕಟ್ಟೆ
ಚಲಿಸುತ್ತದೆ)

- ✖ ☐ 4) All of the above(ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 18

0 / 1 point

Primary wave is bigger in time as compared to _____ ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ

ಸಮಯದ
ಆಧಾರದ
ಮೇಲೆ
ಪೈಮುರಿ
ವೇವ್
ದೊಡ್ಡದಿರುತ್ತದೆ

- ⇒ ☐ 1) Cycle wave (ಸೈಕಲ್ ವೇವ್)
- ✖ ☐ 2) Intermediate wave (ಇಂಟರ್ ಮೀಡಿಯೇಟ್ ವೇವ್)
- ☐ 3) Millennium Wave (ಮಿಲೇನಿಯಮ್ ವೇವ್)
- ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 19

0 / 1 point

Wave Theory is powerful because_____

ವೇವ್
ಸಿದ್ಧಾಂತವು
ಪ್ರಬಲವಾಗಿದೆ
ಏಕೆಂದರೆ_____

- ⇒ ☐ 1) It explains maturity of the Trend (ಇದು ಟ್ರೆಂಡ್ ನ ಮುಚ್ಚೂರಿಟಿ ಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ)
- ☐ 2) It is wonderfully experienced through TA (ಇದು TA ಮೂಲಕ ಅನುಭವವಾಗಿದೆ)
- ☐ 3) It addresses psychology of participants (ಇದು ಭಾಗವಹಿಸುವವರ ಮನೋವಿಜ್ಞಾನವನ್ನು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ)
- ✖ ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 20

0 / 1 point

Diagonal Triangles can be part of__

ಡಯಾಗನಲ್
ಟ್ರಾಂಗಲ್ __ ರ ಭಾಗವಾಗಿರಬಹುದು

- ⇒ ☐ 1) End of Motive wave (ಮೋಟೀವ್ ವೇವ್)

ನ ಕೊನೆ)

- ☐ 2) End of Corrective Wave (ಕರೆಕ್ಟೀವ್ ವೇವ್
ನ ಕೊನೆ)
- ☒ 3) a & b (ಎ ಮತ್ತು ಬಿ)
- ☐ 4) None of the above (ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ)

Question 21

0 / 1 point

Zig-Zag correction

ಝಿಗ್‌ಜಾಗ್

ಝಿಗ್‌ಜಾಗ್

ಕರೆಕ್ಷನ್

ಹೀಗಿದೆ

- ☒ 1) Has a sharp look (ಶಾರ್ಪ್ ನೋಟ ಹೊಂದಿದೆ)
- ☐ 2) Has a 5-3-5 structure (5-3-5 ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಗಳಿದೆ)
- ☒ 3) Is a simple correction (ಇದೊಂದು ಸಿಂಪಲ್ ಕರೆಕ್ಷನ್)
- ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 22

0 / 1 point

Correction can be of

ಕರೆಕ್ಷನ್

ಹೀಗೆ

ಇರಬಹುದು

- ☒ 1) Simple type (ಸಿಂಪಲ್ ಆಗಿ)
- ☐ 2) Complex type (ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಆಗಿ)
- ☐ 3) Noisy type (ಶಬ್ದ ಮಾಡುತ್ತಾ)
- ☐ 4) a & b (ಎ ಮತ್ತು ಬಿ)
- ☒ 5) a, b & c (ಎ, ಬಿ ಮತ್ತು ಸಿ)

Question 23

0 / 1 point

As per the Elliott Wave Principles, 3rd wave ___

ಎಲಿಯಟ್

ವೇವ್

ಪ್ರಿನ್ಸಿಪಲ್ಸ್

ಪ್ರಕಾರ, 3 ನೇ ವೇವ್

- ⇒ ☐ 1) Impressive (ಇಂಪ್ರೆಸಿವ್)
- ☐ 2) Sharp (ಶಾರ್ಪ್)
- ☐ 3) Unbelievable (ನಂಬಲಸಾಧ್ಯ)
- ✗ ☐ 4) Cannot be the shortest among motive waves (ಮೋಟಿವ್ ವೇವ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಚಿಕ್ಕದಾಗಿರಬಾರದು)

Question 24

0 / 1 point

In Primary degree, 5th wave volume are ___ 3rd wave volume.

ಪ್ರಮುಖ

ಡಿಗ್ರಿಯಲ್ಲಿ 5 ನೇ ವೇವ್ ವಾಲ್ಯೂಮ್

___ 3 ನೇ ವೇವ್

ವಾಲ್ಯೂಮ್

ಗಿಂತ

- ⇒ ☐ 1) Lower than (ಕಡಿಮೆ)
- ✗ ☐ 2) Higher than (ಹೆಚ್ಚು)
- ☐ 3) Equal to (ಸರಿಸಮ)
- ☐ 4) Not so relevant (ಅಷ್ಟು ಪ್ರಸ್ತುತವಲ್ಲ)

Question 25

0 / 1 point

Name the guideline ____

ಗೈಡ್ ಲೈನ್ ಹೆಸರಿಸಿ __



- ⇒ ☐ 1) Channel (ಚಾನೆಲ್)
- ☐ 2) Simple correction (ಸಿಂಪಲ್ ಕರೆಕ್ಷನ್)
- ✗ ☐ 3) Depth of correction (ಡೆಪ್ತ್ ಆಫ್ ಕರೆಕ್ಷನ್)

☐ 4) Equality (ಈಕೆಲಿಟಿ)

Question 26

0 / 1 point

Name this pattern

ಈ ಪ್ಯಾಟರ್ನ್ ನ ಹೆಸರಿನಿ



- ☒ 1) Ascending Triangle (ಅಸೆಂಡಿಂಗ್ ಟ್ರಾಂಗಲ್)
- ☒ 2) Ending Diagonal Triangle (EDT)(ಎಂಡಿಂಗ್ ಡಯಾಗನಲ್ ಟ್ರಾಂಗಲ್)
- ☐ 3) Descending Triangle (ಡಿಸೆಂಡಿಂಗ್ ಟ್ರಾಂಗಲ್)
- ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 27

0 / 1 point

What IS/ARE YOUR KEY OBSERVATION of this correction
is correction ke baare mei aapka mookhya avlokan kya hai



- ☒ 1) Zig - Zag (ಝಿಗ್ ಝಾಗ್)
- ☒ 2) 5-3-5 structure (5-3-5 ಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್)
- ☐ 3) C = 1.6 times of A (C = A ಯ 1.6 ಪಟ್ಟು)
- ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 28

1 / 1 point

Refer below chart for Q.28 and Q.29

ಮತ್ತು Q.29 ಗಾಗಿ ಕೆಳಗಿನ ಬಾರ್ಟ್ ಅನ್ನು ನೋಡಿ

As per chart below, Wave 2 is not retracing _____ of Wave 1

ಕೆಳಗಿನ

ಬಾರ್ಟ್

ಪ್ರಕಾರ, ವೇವ್

2 ವೇವ್

1 ರ _____ ರಷ್ಟು

ರಿಟ್ರೇಸ್

ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲ.



- ☒ 1) 100%
- ☐ 2) 50%
- ☐ 3) 22%
- ☐ 4) None of the above (ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ)

Question 29

1 / 1 point

3rd wave in the chart above (refer Q.28) is ____

ಮೇಲಿನ

ಬಾರ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ

3 ನೇ ವೇವ್

(ಪ್ರ. 28 ನೋಡಿ) _____ ಆಗಿದೆ

- ☒ 1) Most dynamic (ಅತ್ಯಂತ ಡೈನಾಮಿಕ್)
- ☐ 2) Not shortest than all other impulse waves(ಎಲ್ಲಾ ಇತರ ಇಂಪಲ್ಸ್ ವೇವ್ ಗಳಿಗಿಂತ ಚಿಕ್ಕದಲ್ಲ)
- ☐ 3) Extended (ಎಕ್ಸ್ಟೆಂಡೆಡ್)
- ☐ 4) All of the above (ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ)

Question 30

0 / 1 point

In the below chart, triangle is part of ____Wave

ಕೆಳಗಿನ

ಚಾರ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ, ಟ್ರಾಂಗಲ್

____ ವೇವ್

ನ ಭಾಗವಾಗಿದೆ



➡ ☐ 1) 2nd Wave

✗ ☐ 2) 4th Wave

☐ 3) 5th Wave

☐ 4) 1st Wave

ASTA-TR-RD-147 REV : 00 Dare : 01-07-2024

Done