

Number of items taken for scoring: 49

Number of items dropped: 01 (Question no. 49)

There is 1 change in today's paper (Q.49). Q.7 has been dropped as there was incorrect Hindi of the question.

For Future Reference:

Q.49) A, B, C, D, E और F एक परिवार के छह सदस्य हैं। C, D का पति/पत्नी है। E, F का भाई/बहन है और F, A की संतान है। B की एकमात्र पुत्री E है और और D का एकमात्र पुत्र B है। परिवार में दो दंपति हैं। निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

- a) D, E का दादा है
- b) C, F की दादी है
- c) F, C की पोती है
- d) F, D का पोता है

Ans:) d

Exp:) विकल्प **d** सही उत्तर है।

C और D एक दंपति हैं।

D का इकलौता बेटा **B** है \Rightarrow **B** पुरुष है।

F, A की संतान है और **E, F** की बहन है। साथ ही, B की इकलौती बेटी E है।

इसलिए **E** और **F, A** और **B** की संतानें हैं। अतः A और B दूसरी दंपतियाँ हैं।

अब, **E** स्पष्ट रूप से **B** की इकलौती बेटी है। इसलिए F, E की बहन होने के नाते, स्त्री नहीं हो सकती। अतः **F** पुरुष है।

अतः **F, D** का पोता है।

- a) सत्य नहीं है, क्योंकि **D** का लिंग निश्चित नहीं है।
- b) सत्य नहीं है, क्योंकि **C** का लिंग निश्चित नहीं है।
- c) असत्य है, क्योंकि **F** पुरुष है।

Subject:) CSAT

Topic:) Logical and Verbal Reasoning

Subtopic:)