

SSC CGL/CPO/CHSL/STENO

REASONING

NEW PATTERN पर आधारित

BLOOD RELATION



LIVE I 04:00 PM

By Naina Mahendras



BLOOD RELATION

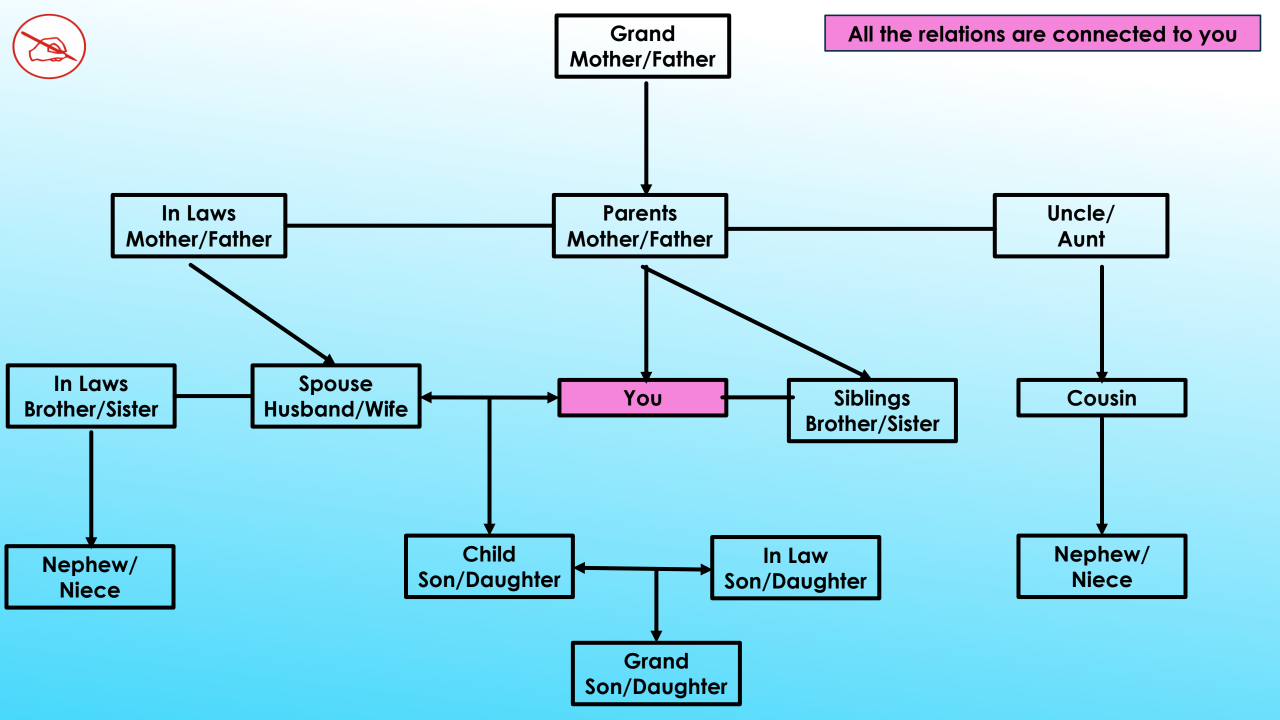


TYPE OF QUESTIONS

→ PUZZLE FORM

→ CODING FORM

INDICATING FORM





A family has 6 members. There are equal number of male and female members in the family. There is only one married couple. D has two children. E is the brother of D and son of B. G and F are the granddaughters of B. A is the wife of D.

How is A related to E?

एक परिवार में 6 सदस्य हैं। परिवार में पुरुष और महिला सदस्यों की संख्या समान है। केवल एक विवाहित जोड़ा है। D के दो बच्चे हैं। E, D का भाई है और B का पुत्र है। G और F, B की पोती हैं। A, D की पत्नी है। A, E से किस प्रकार संबंधित है?

- 1- sister -in- law
- 2- Brother- in- law
- 3- Brother
- 4- Sister



In a family there are 10 persons A, B, C, P, Q, R, T, K, X, and G. There is the equal number of male and female members in the family. P is the father of A and B. Q is mother in law of C who is the husband of B. T who is married to X is mother of R, K, and C. C is the only son of X. G is nephew of A. How is T related to G?

एक परिवार में 10 व्यक्ति A, B, C, P, Q, R, T, K, X, और G हैं। परिवार में पुरुष और महिला सदस्यों की संख्या समान है। P, A और B का पिता है। Q, C की सास है, जो B का पित है। T, जो X से विवाहित है, R, K, और C की माता है। C, X का इकलौता पुत्र है। G, भतीजा है A. T, G से किस प्रकार संबंधित है?

- A. Grandfather
- B. Grandson
- C. Aunt
- D. Grandmother