

REASONING (UTTAR PRADESH POLICE 22 JANUARY 2019)

1. AA and Q are sisters. R and S are brothers. AA's daughter is R's sister. What is Q's relation to S?
AA और Q बहनें हैं। R और S भाई हैं AA की बेटी R की बहन है। S, Q से किस प्रकार सम्बन्धित है?
(a) Mother / माता (b) Grandmother/ग्रैंड मदर
(c) Sister/बहन (d) Aunt/आंटी
2. Pragya's is the only girl of her father and her father is the father-in-law of Pranav's brother. Pranav is Rajeev's nephew. How is Rajeev related to Pragya?
प्रज्ञा अपने पिता की एकलौती पुत्री है और उनके पिता प्रणव के भाई के फादर-इन-लॉ हैं। प्रणव राजीव का भांजा/भतीजे है। राजीव प्रज्ञा से किस प्रकार संबंधित है?
(a) Father-in-law/फादर-इन-लॉ
(b) Daughter-in-law/डॉटर-इन-लॉ
(c) Uncle/अंकल
(d) Cannot be determined
निर्धारित नहीं किया जा सकता है
3. BB is the son of A. KK is the son of B. BB is married to C. C is B's daughter. How is KK related to BB?
BB, A का बेटा है। KK, B का बेटा है। BB, C से विवाहित है, C, B की बेटी है। KK, BB से किस प्रकार सम्बन्धित है।
(a) Brother / भाई (b) Uncle / अंकल
(c) Father-in-law / फादर-इन-लॉ (d) Brother-in-law / ब्रदर-इन-लॉ
4. KK's Brother's sister's father's brother is S and S's daughter is B. How is KK related to B?
KK के भाई की बहन के पिता का भाई है, और S की बेटी B है। KK का B से क्या सम्बन्ध है।
(a) Niece / भतीजी/ भांजी (b) Uncle / अंकल
(c) Nephew / भतीजा / भांजा (d) Cousin / कजिन
5. KK is the son-in-law of B, KK has single daughter child C. How is C related to B?
KK, B का सन-इन-लॉ / दामाद है, KK, C की केवल एकमात्र बेटी है। C और B का क्या सम्बन्ध है?
(a) Daughter / बेटी
(b) Son / बेटा
(c) Grand Daughter/ ग्रैंड डॉटर
(d) None of these / इनमें से कोई नहीं
6. AA's father is Q's son. M is the paternal Uncle of AA and N is the brother of Q. How is N related to AA?
AA का पिता Q का बेटा है। M, AA का पैतृक अंकल है और N, Q का भाई है। N, AA से कैसे सम्बन्धित है?
(a) Nephew / भतीजा / भांजा
(b) Cousin / कजिन
(c) Grand Father / ग्रैंड फादर
(d) None of these / इनमें से कोई नहीं
7. FF is the son of Z. W is the son of B. FF is married to C. C is B's daughter. How is W related to FF?
FF, Z का पुत्र है। W, B का पुत्र है। FF का विवाह C से हुआ है। C, B की पुत्री है। तो W किस प्रकार FF से सम्बन्धित है?
(a) Brother (b) Uncle
(c) Father-in-law (d) Brother-in-law
8. I is mother-in-law of H who is sister-in-law of RR. K is father of RR, who is the only brother of PP. K is married to I. How is I related to PP? I, H की सास है जो कि RR की सिस्टर-इन-लॉ है। K, RR के पिता है, जो कि PP का एकलौता भाई है। K का विवाह I से हुआ है। तो I किस प्रकार PP से सम्बन्धित है?
(a) Wife (b) Mother
(c) Aunt (d) Mother-in-law
9. Z is brother of AA, N is sister of AA, PP is father of R, who is brother of N. F is mother of AA. Then how is PP related with F?
Z, AA का भाई है, N AA की बहन हैं, PP R का पिता है जो N का भाई है, F AA की माता हैं। फिर PP F से कैसे सम्बन्धित है?
(a) wife (b) husband
(c) brother (d) Data inadequate
10. In a family of 5 members ZZ, Q, U, FF, W in which W is the granddaughter of ZZ, who is the brother-in-law of FF. U is the son of Q and ZZ is married to Q then find out how is U related to FF?
एक परिवार जिसमें 5 सदस्य ZZ, Q, U, FF, W हैं जिनमें W ZZ की पोती है, जो FF का ब्रदर-इन-लॉ है। U Q का पुत्र है। Q का विवाह ZZ से हुआ है। ज्ञात कीजिए U, FF से किस प्रकार सम्बन्धित है?
(a) Daughter (b) Nephew
(c) Mother (d) Can't be determine
11. 'RR is the son of K. L is the son of M. RR is married to C. M is C's mother' then how is M related to RR?
'RR, K का पुत्र है। L, M का पुत्र है। RR, C से विवाहित है। M, C की माता है। तो M, RR से किस प्रकार सम्बन्धित है?
(a) Brother (b) Uncle
(c) Father-in-law (d) Mother-in-law
12. In a family of six persons Z, Y, X, W, FF, U, there are two married couple. Z is the granddaughter of Y and daughter of X. Y is the wife of W, who is the father of FF, who is the father of U.
छः सदस्यों Z, Y, X, W, FF, U, के एक परिवार में दो विवाहित युग्म हैं। Z, Y की पोती है और X की पुत्री है। Y, W की पत्नी है, जो कि FF का पिता है, जो की U का पिता है।
How is Y related with U?/Y, U से किस प्रकार संबंधित है?
13. There are seven family members AA, Q, R, S, ZZ, U and FF, in which there are two married couples. AA is sister of Q. Q is son of ZZ's daughter. R is sister-in-law of FF, who is father of AA. U, is the mother of R. U is married to ZZ. एक परिवार में सात सदस्य AA, Q, R, S, ZZ, U और FF हैं, इनमें से दो विवाहित युगल हैं। AA, Q की बहन है। Q, ZZ की पुत्री का पुत्र है। R, FF की सिस्टर-इन-लॉ है, जो AA का पिता है। U, R की माँ है। U, ZZ से विवाहित है।
14. There are 8 members in a family. There are two married couples. A is married to C. B has only one child. BB is a sister of H, who is brother in law of F. H and BB are unmarried. C is mother in law of F. B is niece of KK. There are only 3 generation in a family. C has no siblings. PP is one of the family members.
एक परिवार में 8 सदस्य हैं। इनमें दो विवाहित युगल हैं। A, B से विवाहित है। B की केवल एक संतान है। BB, H की बहन है, जो F का ब्रदर-इन-लॉ है। H और BB अविवाहित हैं। C, F की सास है। B, KK की नीस है। परिवार में केवल तीन पीढ़ियाँ हैं। C का कोई सहोदर नहीं है।