

# IBPS PO REASONING (31 AUGUST 2018)

## BLOOD RELATION

Q.1-5 Study the following information carefully and give the answer of the following questions:  
निम्नलिखित जानकारी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और नीचे दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिए:

A@B means / का अर्थ है A is mother of B / A, B की माता है  
A#B means / का अर्थ है A is brother of B / A, B का भाई है  
A%B means / का अर्थ है A is sister of B / A, B की बहन है  
A&B means / का अर्थ है A is wife of B / A, B की पत्नी है  
A\$B means / का अर्थ है A is son of B / A, B का बेटा है

Q. 1 In P@Q#S%T\$R, how is R related to P / P@Q#S%T\$R में, R, P से किस प्रकार संबंधित है?

- (1) Son-in-law (2) Mother (3) Husband  
(4) Brother - in-law (5) Father

Ans: 3

Q. 2 In which of the following expression show 'R' is mother of P / निम्नलिखित किस अभिव्यक्ति में R, P की माता है?

- (1) P#Q\$R&T%S (2) P#Q\$T&R#S (3) P#Q\$R&T#S  
(4) P#Q&R#T\$S (5) None of these

Ans: 3

Q. 3 In P#Q@R&S\$T, how T is related to R / P#Q@R&S\$T में, T, R से किस प्रकार संबंधित है?

- (1) Sister (2) Brother (3) Mother  
(4) Can't be determined (5) Father-in-law

Ans: 4

Q. 4 In P\$Q&R\$S&T, how T is related to P / P\$Q&R\$S&T में, P, T से किस प्रकार संबंधित है?

- (1) Grandmother (2) Niece (3) Nephew  
(4) Mother (5) None of these

Ans: 5

Q. 5 In P%Q#R&S\$T, how S is related to P / P%Q#R&S\$T में, S, P से किस प्रकार संबंधित है?

- (1) Daughter (2) Brother-in-law (3) Mother  
(4) Niece (5) Father-in-law

Ans: 2

Q.6-10 Study the following instruction carefully and answer the questions given below –  
दिए गये निर्देश को ध्यानपूर्वक पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए –

'P Q' means / का अर्थ है 'Q is the brother of P' / 'Q, P का भाई है'.  
'P μ Q' means / का अर्थ है 'Q is the daughter of P' / 'Q, P की बेटी है'.  
'P Δ Q' means / का अर्थ है 'Q is the sister of P' / 'Q, P की बहन है'.  
'P β Q' means / का अर्थ है 'Q is the son of P' / 'Q, P का बेटा है'.  
'P Δ Q' means / का अर्थ है 'Q is the father of P' / 'Q, P का पिता है'.  
'P □ Q' means / का अर्थ है 'Q is the mother of P' / 'Q, P की माता है'.

Q.6 What does the expression 'K □ R Δ S Ω T β V' proves to be true / यदि अभिव्यक्ति 'K □ R Δ S Ω T β V' निश्चित रूप से सत्य हो, तो निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति सत्य है?

- (1) V is the husband of K (2) R is the son of V  
(3) R is the daughter of V (4) K is the brother of V  
(5) V is the nephew of R

Ans: 5

Q.7 Which of the following indicates that 'C is the paternal uncle of D' / निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति है जिसमें C, D का चाचा है?

- (1) C β V μ N □ L Ω D (2) C β V β L □ N Ω D  
(3) D β L β N □ V Ω C (4) D □ N μ V Δ L Ω C  
(5) D β N μ V □ L Ω C

Ans: 4

Q.8 Which of the following can be the correct conclusion drawn from the expression

'L Δ M μ N Ω P Δ Q' / निश्चित रूप से सत्य हो, तो निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति सत्य है?

- (1) Q is the grandson of M (2) L is the uncle of N  
(3) N is the uncle of Q (4) Q is the niece of N  
(5) Q is husband of M

Ans: 5

Q.9 Which of the following can be the correct conclusion drawn from the expression

'L Δ M μ N Ω P Δ Q' / इनमें से कौन सा अभिव्यक्ति से सही निष्कर्ष निकाला जा सकता है?

- (1) S is the brother of P (2) N has two sons and two daughters  
(3) S is the sister of Q (4) Q is the brother-in-law of P  
(5) P is the sister of Q

Ans: 4

Q.10 Which of the following indicates that 'Q is the mother of N' / निम्नलिखित में से कौन सी अभिव्यक्ति में Q, N की माता है?

- (1) Q Δ P μ C □ N □ V (2) N Δ P μ C □ Q □ V  
(3) M □ N μ R Δ Q (4) M Ω Q Δ V μ N  
(5) Q β M Δ V μ N

Ans: 5

Q.11-15 Two families with 14 members, includes 7 males and 7 females. C is the grandfather of M and P and he is an Engineer. C has one sister O who is lawyer. K is an Engineer and I is a lawyer, both of them are son-in-laws of E. F, G and H are only daughters of E and C. Only H is unmarried and is a teacher. Other sisters of H are housewives. G is not married with an Engineer. M and P are only sons of K. One of the grandson of C is an Engineer. O has one married son D and one unmarried daughter J. L is the aunt of Z and she is working in a bank. Z is a student and his father is a Lawyer. In the family only P is a doctor. J is lawyer. L is the sister-in-law of F.

14 सदस्यों के साथ दो परिवारों में, 7 पुरुष और 7 महिलायें शामिल हैं। C, M और P के ग्राण्डफादर है और वह एक इंजीनियर है। C की एक बहन O है जो वकील है। K एक इंजीनियर है और A एक वकील है। E के सन-इन-लॉ हैं। केवल F, G और H, E और C की पुत्रियां हैं। केवल H अविवाहित है और वह एक अध्यापिका है। H की अन्य बहनें गृहिणियां हैं। G ने इंजीनियर के साथ विवाह नहीं किया है। केवल M और P, K के पुत्र हैं। C के ग्राण्ड-सन में से एक इंजीनियर है। O का एक विवाहित पुत्र D है और एक अविवाहित पुत्री J है। Z की आण्ट है और वह एक बैंक में काम कर रही है। Z एक विद्यार्थी है और उसके पिता वकील हैं। परिवार में केवल P एक डॉक्टर हैं। J वकील हैं। L, F की सिस्टर-इन-लॉ है।

Q. 11 What is the profession of D / D का व्यवसाय क्या है?

- (1) Doctor (2) Engineer (3) Lawyer  
(4) Can't be determined (5) Data is adequate

Ans: 3

Q. 12 What is the profession of teacher's cousin sister / अध्यापक की कजिन बहन का व्यवसाय क्या है?

- (1) Banker (2) Engineer (3) Lawyer  
(4) Doctor (5) None of these

Ans: 3

Q. 13 How two male Engineers from different generation are related to each other / अलग-अलग पीढ़ी के दो पुरुष इंजीनियर एक-दूसरे से कैसे संबंधित हैं?

- (1) Maternal brothers (2) Paternal brothers  
(3) Brother-in-laws (4) Son-in-laws  
(5) None of These

Ans: 5

Q. 14 How is Z related to the H / Z का H के साथ क्या संबंध है?

- (1) Son (2) Son-in-law (3) Uncle  
(4) Aunt (5) Nephew

Ans: 5

Q. 15 How is E related to L / E का L के साथ क्या संबंध है?

- (1) Mother (2) Sister (3) Aunt  
(4) Mother-in-law (5) Daughter

Ans: 4

**CLICK ON THIS VIDEO**

