



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

BLOOD RELATIONS

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

MODEL-1

1. P is Q's brother. R is Q's mother. S is R's father. T is S's mother. How is P related to T?

1. Q యొక్క సోదరుడు P, Q యొక్క తల్లి R, R యొక్క తండ్రి S మరియు S యొక్క తల్లి T. అయిన T కి P ఏమవుతాడు/ ఏమవుతుంది?

1) మనుమరాలు 2) ముని మనుమనుమడు

3) మనుమడు 4) అమ్మమ్మ/నానమ్మ

1) Granddaughter 2) Great grandson

3) Grandson 4) Grandmother

2. A is B's brother. C is D's father. E is B's mother. A and D are brothers. How is E related to C?

2. B యొక్క సోదరుడు A, D యొక్క తండ్రి C, B యొక్క తల్లి E, A మరియు D లు సోదరులు. అయిన C కి E

ఏమవుతుంది?

1) సోదరి 2) వదిన 3) కోడలు 4) భార్య

1) Sister 2) Sister-in-law 3) Niece 4) Wife

3. A and B are sisters. R and S are brothers. A's daughter is R's sister. What is B's relation to S?

3. A మరియు B సోదరిమనులు, R మరియు S లు సోదరులు, A యొక్క కూతురు R కి సోదరి. అయిన S కి B ఏమవుతుంది?

1) తల్లి 2) అమ్మమ్మ 3) సోదరి 4) అంటే

1) Mother 2) Grandmother 3) Sister 4) Aunt

4. Sita is the niece of Ashok. Ashok's mother is Lakshmi. Kalyani is Lakshmi's mother. Kalyani's husband is Gopal. Parvathi is the mother in law of Gopal. How is Sita related to Gopal?

4. అశోక్ యొక్క కోడలు సీత, అశోక్ యొక్క తల్లి లక్ష్మి, లక్ష్మి యొక్క తల్లి కళ్యాణి, కళ్యాణి యొక్క భర్త గోపి. గోపి యొక్క అత్త పార్వతి. అయిన గోపి కి సీత ఏమవుతుంది

1) ముని మనుమడి యొక్క కూతురు 2) కుతురు 3) ముని మనుమరాలు 4) మనుమరాలు

1) Great grandson's daughter 2) Gopal is sita's father

3) Sita is Gopal's great grand daughter 4) Grand niece

5. X and Y are brothers. R is the father of Y. S is the brother of T and maternal uncle of X. What is T to R?

5. x, y లు సోదరులు, y యొక్క తండ్రి R, S అనే వ్యక్తి T కి సోదరుడు మరియు X కి మేనమామ. అయిన R కి T

ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) భర్త 2) భార్య 3) సోదరి 4) సోదరుడు

1) Husband 2) Wife 3) Sister 4) Brother

6. B is the brother of A, whose only sister is mother of C. D is maternal grandmother of C. How is A related to D?

6. A యొక్క సోదరుడు B, A యొక్క ఏకైక సోదరి C కి తల్లి, C యొక్క అమ్మమ్మ D. అయిన D కి A ఏమవుతుంది?

1) కోడలు 2) కూతురు 3) అత్త 4) మేనకోడలు

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793

94 94 55 8793



1) Daughter-in-law 2) Daughter 3) Aunt 4) Nephew

7. Examine the following relationships among members of a family of six persons - A, B, C, D, E and F. The number of males equals to that of the females. A and E are sons of F. D is the mother of two, one boy and one girl. B is the son of A. There is one married couple in the family, how is A related to D?

7. A,B,C,D,E మరియు F లు ఒక కుటుంబానికి సంబంధించిన వ్యక్తులు. ఆ కుటుంబంలో పురుషుల సంఖ్య స్త్రీల సంఖ్యకు సమానం. A మరియు E లు F యొక్క కుమారులు. D కి ఇద్దరు సంతానం వారిలో ఒకరు పురుషుడు మరొకరు స్త్రీ, A యొక్క కుమారుడు B. ఆ కుటుంబంలో ఒక పెళ్ళయిన జంట ఉన్నారు. అయిన D కి A ఏమవుతాడు?

1) భర్త 2) సోదరుడు 3) కుమారుడు 4) తండ్రి

1) Husband 2) Brother 3) Son 4) Father

Directions (8-10): Study the following information carefully and answer the given questions.

సూచనలు (8-10): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

- T is sister of D. D is married to P. P is son of M.
- T is mother of J. Y is father of U.
- Y has only one son and only one daughter.
- U is daughter of T. Q is son of D.
- D యొక్క సోదరి T, D మరియు P లు భార్యభర్తలు, M యొక్క కుమారుడు P.

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

• J యొక్క తల్లి T. U యొక్క తండ్రి Y.

• Y కి ఒక కుమారుడు మరియు ఒక కూతురు కలరు.

• T యొక్క కూతురు U. D యొక్క కుమారుడు Q.

8. How is P related to T?

1) Cannot be determined 2) Brother
3) Brother-in-law 4) Cousin(brother) 5) Uncle

8. T కి P ఏమవుతాడు?

1) చెప్పలేము 2) సోదరుడు 3) బావ/ బామ్మర్రి

4) కజిన్ 5) మామ

9. How is J related to D?

1) Son 2) Son-in-law 3) Nephew
4) Daughter 5) Cannot be determined

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

9. D కి J ఏమవుతాడు?

1) కుమారుడు 2) అల్లుడు 3) నేప్యూ

4) కూతురు 5) చెప్పలేము

10. How is Q related to M?

1) Son-in-law 2) Grandson 3) Nephew
4) Son 5) Cannot be determined

10. M కి Q ఏమవుతాడు?

1) అల్లుడు 2) మనుమడు 3) మేనల్లుడు 4) కుమారుడు 5) చెప్పలేము

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**





Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793



Directions (11-13): Study the following information carefully and answer the given questions.

సూచనలు (11-13): క్రింద ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

M is the mother of B. A is the husband of M. N is the only brother of B. C is married to N. Q is the only child of C. N does not have any sister. J is the father of A.

B యొక్క తల్లి M, B యొక్క భర్త A, B యొక్క ఏకైక సోదరుడు N, C మరియు N భార్యభర్తలు, C యొక్క ఏకైక సంతానం Q, N కు సోదరీమనులు లేరు మరియు A యొక్క తండ్రి J.

11. If A does not have any grandson, then how is Q related to B?

- 1) Cannot be determined 2) Sister-in-law
 3) Daughter-in-law 4) Niece 5) Nephew

11. ఒక వేల A కి మనుమడు లేనట్లయితే B కి Q మవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) చెప్పలేము 2) వదిన 3) కోడలు 4) నీస్ 5) మేనల్లుడు

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

12. How is A related to C?

- 1) Uncle 2) Cannot be determined
 3) Father-in-law 4) Nephew 5) Brother-in-law

12. C కి A ఏమవుతాడు?

- 1) పిన తండ్రి 2) చెప్పలేము 3) భార్య లేదా భర్త యొక్క తండ్రి

- 4) నేప్యూ 5) బావ/ బామ్మర్రి

13. How is B related to J?

- 1) Father 2) Nephew 3) Brother-in-law
 4) Brother 5) Grandson

13. J కి B ఏమవుతాడు?

- 1) తండ్రి 2) మేనల్లుడు 3) బావ/బామ్మర్రి 4) సోదరుడు 5) మనుమడు

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Directions (14-17): Study the following information carefully and answer the given questions.

సూచనలు (14-17): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

In a family there are eight members. A is mother of B, who is brother of C. C and Q are siblings. Y is daughter of P. Z is brother in law of B, who is son of D. A has only one son. There are only two married couples in the family. P is married to B.

ఒక కుటుంబంలో 8 మంది సభ్యులు కలరు. B యొక్క తల్లి A. C యొక్క సోదరుడు B, C మరియు Q లు ఒకే తల్లితండ్రుల యొక్క సంతానం, P యొక్క కూతురు Y, B యొక్క బావ Z, D యొక్క కుమారుడు B, A కి ఒక్క కుమారుడు మాత్రమే కలడు, P మరియు B లు భార్య భర్తలు మరియు ఆ కుటుంబంలో రెండు పెళ్ళయిన జంటలు మాత్రమే కలవు.

14. How is P related with Z?

- 1) Brother 2) Sister 3) Nephew
 4) Niece 5) None of these

14. Z కి P ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) సోదరుడు 2) సోదరి 3) మేనల్లుడు 4) మేనకోడలు 5) చెప్పలేము

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

15. How is C related with Y?

- 1) Aunt 2) Daughter in law 3) Uncle

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One STOP For ALL Competitive EXAMS





Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

4) Granddaughter 5) none of these

15. Y కి C ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) అంటే 2) కోడలు 3) మామ 4) మనుమరాలు 5) చెప్పలేము

16. How many male members are there in the family?

16. ఆ కుటుంబంలో మొత్తం ఎంతమంది పురుషులు కలరు?

1) 4 2) 3 3) 5 4) 2 5) పైవేవి కావు

17. How is Y related with D?

1) Aunt 2) Daughter in law 3) Grandmother

4) Granddaughter 5) none of these

17. D కి Y ఏమవుతాడు?

1) అత్త 2) కోడలు 3) అమ్మమ్మ 4) మనుమరాలు 5) పైవేవి కావు

Directions (18-21): Study the following information carefully and answer The given questions.

సూచనలు (18-21): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

There are seven members in a family. J is the mother of K and mother in law of E. C is the daughter in law of N. E is the son of C who is married with F. G is spouse of E. There are only two married couple in the family.

ఒక కుటుంబంలో 7 గురు సభ్యులు కలరు. J అనే వ్యక్తి K తల్లి మరియు E కి అత్త అవుతుంది. N యొక్క కోడలు C, C యొక్క

కుమారుడు E, C మరియు F లు భార్యభర్తలు, G మరియు E లు భార్యభర్తలు మరియు ఆ కుటుంబంలో రెండు మాత్రమే పెళ్ళయిన

జంటలు కలవు

18. How is G related with J?

1) Daughter 2) Son in law 3) daughter in law

4) Wife 5) Husband

18. J కి G ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) కూతురు 2) అల్లుడు 3) కోడలు 4) భార్య 5) భర్త

19. How is K related with E?

1) aunt 2) Sister 3) brother 4) CND 5) None of these

19. E కి K ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) అత్త 2) సోదరి 3) సోదరుడు 4) చెప్పలేము

20. How is F related with G?

1) Daughter in law 2) wife 3) mother in law

4) Father in law 5) none of these

20. G కి F ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) కోడలు 2) భార్య 3) అత్త 4) మామ 5) పైవేవి కావు

21. How is E related with N?

1) Grandfather 2) Granddaughter 3) Grandmother

4) Grandson 5) none of these

21. N కి E ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One STOP For ALL Competitive EXAMS

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

- 1) తాత 2) మనుమరాలు 3) అమ్మమ్మ 4) మనుమడు 5) పైవేవి కావు

Directions (22-26): Study the following information carefully and answer The given questions.

సూచనలు (22-26): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

P, Q, R, S, T, U, V, W, X and Y are ten members of the family. P is married to Y. Q is daughter of X. Y and X are brothers. T is sister of Q. U is mother-in-law of P. X is the son of V. R is the mother of T. S is the son of R. W is the mother-in-law of Y.

P,Q,R,S,T,U,V,W,X మరియు Y లు ఒక కుటుంబంలో 10 మంది వ్యక్తులు. P మరియు Y లు భార్యభర్తలు, X యొక్క కూతురు

Q, Y మరియు X లు సోదరులు, Q యొక్క సోదరి T, P యొక్క అత్త U, V యొక్క కుమారుడు X, T యొక్క తల్లి R, R యొక్క కుమారుడు S మరియు Y యొక్క అత్త W.

22. How is P related to X?

- 1) Sister 2) Mother 3) Father
4) Grand Mother 5) Sister in law

22. X కి P ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) సోదరి 2) తల్లి 3) తండ్రి 4) అమ్మమ్మ 5) వదిన/మరదలు

23. How is S related to R?

- 1) Grandfather 2) Son 3) Grandmother
4) Mother 5) Father

23. R కి S ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) తాత 2) కుమారుడు 3) అమ్మమ్మ 4) తల్లి 5) తండ్రి

24. How is U related to T?

- 1) Grandfather 2) Uncle 3) Grandmother
4) Mother 5) Father

24. T కి U ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) తాత 2) మామ 3) అమ్మమ్మ/నానమ్మ 4) తల్లి 5) తండ్రి

25. How is W related to X?

- 1) Father in law 2) Mother 3) Father
4) Son in law 5) Brothers Mother in law

25. X కి W ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) మామ 2) తల్లి 3) తండ్రి 4) అల్లుడు 5) సోదరుని యొక్క అత్త

26. How is R related to V?

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

26. V కి R ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) సోదరి 2) తల్లి 3) మామ 4) కూతురు 5) కోడలు

Directions (27-29): Study the following information carefully and answer the given questions.

సూచనలు (27-29): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793



- (i) A, B, C, D, E, f are six family members.
(ii) There is one Doctor, one Lawyer, one Engineer, one Pilot, one Student and one Housewife.
(iii) There are two married couples in the family.
(iv) F, who is Lawyer is the father of A.
(v) B is a Pilot and is mother of C.
(vi) D is grandmother of C and is a housewife.
(vii) E is father of F and is a Doctor
(viii) C is brother of A and is an Engineer.

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793 CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

- (I) ఒక కుటుంబంలో A, B,C,D,E మరియు F అనే 6 గురు వ్యక్తులు కలరు.
(II) వారిలో ఒక డాక్టర్, ఒక లాయర్, ఒక ఇంజనీర్, ఒక పైలట్, ఒక స్టూడెంట్ మరియు ఒక హౌస్ వైఫ్ ఉన్నారు.
(III) ఆ కుటుంబంలో రెండు పెళ్ళయిన జంటలు కలవు.
(IV) F అనే వ్యక్తి లాయర్ మరియు అతడు A యొక్క తండ్రి
(V) B ఒక పైలట్ మరియు C కి తల్లి
(VI) D ఒక హౌస్ వైఫ్ మరియు C కి అమ్మమ్మ/నానమ్మ
(VII) E ఒక డాక్టర్ మరియు F కు తండ్రి
(VIII) C ఒక ఇంజనీర్ మరియు A కు సోదరుడు

27. Who is Sister of C?

- 1) A 2) B 3) CND 4) D

27. C యొక్క సోదరి ఎవరు?

- 1) A 2) B 3) చెప్పలేము 4) D

28. Who is the student?

- 1) A 2) B 3) C 4) D

28. క్రింది వారిలో స్టూడెంట్ ఎవరు?

- 1) A 2) B 3) C 4) D

29. How is F related to D?

- 1) Mother 2) Son-in-law 3) Son 4) Mother in law

29. D కి F ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) తల్లి 2) అల్లుడు 3) కుమారుడు 4) అత్త

MODEL-2

30. In a group of friends, two men have wives, one is a bachelor, another's wife is dead, two are divorcees. They take four children with them to a picnic. How many have gone to the picnic?

30. కొందరు మిత్రుల సమూహం లో ఇద్దరు వ్యక్తులకు భార్యలు కలరు, ఒక పెళ్లికాని వ్యక్తి ఉన్నాడు మరో వ్యక్తి భార్య మరణించారు.

మరియు మరో ఇద్దరు వ్యక్తులు వారి భార్యలతో విడాకులు తీసుకున్నారు. వీరందరూ కలిసి మరో నలుగురు పిల్లలతో విహార యాత్రకు

వెళ్ళిన ఆ విహార యాత్ర కు వెళ్ళిన మొత్తం వ్యక్తుల సంఖ్య?

- 1) 12 2) 10 3) 14 4) 13

31. A family has a man, his wife, their 4 sons and their wives. The family of every son also have 3 sons and one daughter each. Findout the total number of male members ?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One STOP For ALL Competitive EXAMS





Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

31. ఒక కుటుంబంలో భార్య భర్తలు మరియు వారికి 4 గురు కుమారులు కలరు. ఆ నలుగురు కుమారులలో ఒక్కొక్కరికి ఒక భార్య ముగ్గురు కుమారులు, ఒక కూతురు కలరు అయిన ఆ కుటుంబంలో మొత్తం పురుషుల సంఖ్య? **CHANDAN LOGICS**

9676578793 ,9494558793

1) 11 2) 12 3) 14 4) 17

32. In a joint family there are father, mother, 3 married sons and one unmarried daughter. Of the sons, 2 have 2 daughters each, and one has a son. How many female members are there in the family?

32. ఒక కుటుంబంలో తల్లి, తండ్రి మరియు ముగ్గురు కుమారులు ఒక కూతురు కలరు. ఆ ముగ్గురు కుమారులలో ఇద్దరికి ఒక్కొక్కరికి ఒక భార్య ఇద్దరు కుమారులు, ఇద్దరు కుమార్తెలు కలరు మరొక కుమారుడుకి ఒక భార్య. ఒక కుమారుడు కలరు. ఆ కుటుంబంలో

ఎంతమంది స్త్రీలు కలరు?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

1) 2 2) 3 3) 6 4) 9

33. Giridharlal's family consists of his wife Radha, 3 sons and 2 daughters. One daughter is yet to be married and the other daughter has a son. Two sons have 2 children each and the third son has 3 children. An old aunt and son-in-law also stay with them. How many members are there in Giridharlal's family?

33. గిరిధర్ అనే వ్యక్తి కి ఒక భార్య, ముగ్గురు కుమారులు, ఇద్దరు కుమార్తెలు కలరు. వారిలో ఒక కుమార్తెకు ఇంకా వివాహం కాలేదు మరియు మరొక కుమార్తె ఒక కుమారుడు కలడు. ఇద్దరు కుమారులకు ఒక్కొక్కరికి ఇద్దరు సంతానం మరియు మూడవ కుమారుడికి

ముగ్గురు సంతానం వీరి కుటుంబంలో ఒక పెద్దావాడి మరియు అల్లుడు కలరు. అయిన ఆ కుటుంబంలో మొత్తం సభ్యుల సంఖ్య?

1) 20 2) 21 3) 18 4) 17

MODEL-3

Directions (34-36): Read the following information carefully and answer the questions given below

P/Q means P is father of Q

P+Q means P is the mother of Q

P-Q means P is the brother of Q

P*Q means P is the sister of Q

సూచనలు (34-36): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

P/Q అనగా Q యొక్క తండ్రి P

P+ Q అనగా Q యొక్క తల్లి P

P-Q అనగా Q యొక్క సోదరుడు P

P × Q అనగా Q యొక్క సోదరి P

34. If A+B/C-D, then A is D's?

1) Sister 2) Grandfather 3) Grandmother 4) Father

34. A+B/C-D అయిన D కి A ఏమవుతుంది?

1) సోదరి 2) తాత 3) అమ్మమ్మ/నాయనమ్మ 4) తండ్రి

35. If A*B/C-D+E, then A is E's?

1) Grand-aunt 2) Brother 3) Maternal uncle 4) Mother

35. A* B/C-D+E అయిన E కి A ఏమవుతుంది/ఏమవుతాడు ?

1) గ్రాండ్ అంటీ 2) సోదరుడు 3) మేనమామ 4) తల్లి

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



36. Which of the following shows that A is aunt of E?

- 1) $A-B+C/D \times E$ 2) $A \times B/C \times D-E$ 3) $A/B \times C+D-E$ 4) $A+B-C \times D/E$

36. E యొక్క అంటే A అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం?

Direction (37-41): Read the information carefully and answer the following questions.

If $A+B$ means A is the father of B

If $A \times B$ means A is the sister of B

If $A\$B$ means A is the wife of B

If $A\%B$ means A is the mother of B

If $A \div B$ means A is the son of B

సూచనలు (37-41): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

$A+B$ అనగా B యొక్క తండ్రి A

$A \times B$ అనగా B యొక్క సోదరి A

$A\$B$ అనగా B యొక్క భార్య

$A\%B$ అనగా B యొక్క తల్లి A

$A \div B$ అనగా B యొక్క కుమారుడు A

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

37. Which among the given expression indicate that M is the daughter of D?

37. క్రింద ఇచ్చిన వ్యక్తికాలలో ఏది D యొక్క కూతురు M అని సూచిస్తుంది

- 1) $L\%R\$D+T \times M$ 2) $L+R\$D+M \times T$ 3) $L\%R\%D+T \div M$ 4) $D+L\$R+M \times T$

38. Which among the following expression is true if Y is the son of X is definitely false?

38. Y అనే వ్యక్తి X యొక్క కుమారుడు ఖచ్చితంగా అవ్వకూడదు అంటే క్రింది వానిలో ఏది సత్యం?

- 1) $W\%L \times T \times Y \div X$ 2) $W+L \times T \times Y \div X$ 3) $X+L \times T \times Y \div W$ 4) $W\%X \times T \times Y \div L$

39. What should come in place of question mark (?), to establish that T is the sister-in-law of Q in the expression?

39. Q యొక్క వదిన T అవ్వాలంటే క్రింద ఇచ్చిన సమీకరణంలో '?' స్థానాన్ని ఏ సంజ్ఞ తో భర్తీ చేయాలి?

$R\%T \times P ? Q + V$

- 1) \div 2) $\%$ 3) \times 4) $\$$

40. What should come in place of question mark (?), to establish that J is the brother of T in the expression?

40. T యొక్క సోదరుడు J అవ్వాలంటే క్రింద ఇచ్చిన సమీకరణంలో '?' స్థానాన్ని ఏ సంజ్ఞ తో భర్తీ చేయాలి?

$J \div P\%H ? T\%L$

- 1) \times 2) \div 3) $\$$ 4) $\%$

41. Which among the following options is true if the expression ' $I+T\%J \times L \div K$ ' is definitely true?

1) L is the daughter of T 2) K is the son-in-law of I

3) I is the grandmother of L 4) T is the father of J

41. $I+T\%J \times L \div K$ అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం ?

- 1) T యొక్క కూతురు B 2) I యొక్క అల్లుడు K 3) L యొక్క అమ్మమ్మ I 4) J యొక్క తండ్రి T

Directions (42-31): Study the following information carefully and answer the questions given below it:

'A \$ B' means 'A is the mother of B'

'A # B' means 'A is the father of B'

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**





Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

'A @ B' means 'A is the husband of B'

'A % B' means 'A is the daughter of B'.

42. P @ Q \$ M # T indicates what relationship of P with T?

- 1) Paternal grandmother
- 2) Maternal grandmother
- 3) Paternal grandfather
- 4) Maternal grandfather
- 5) None of these

సూచనలు (42-46): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

A \$ B అనగా B యొక్క తల్లి A

A # B అనగా B యొక్క తండ్రి A

A @ B అనగా B యొక్క భర్త A

A % B అనగా B యొక్క కూతురు A

42. P @ Q \$ M # T అయిన T కి P ఏమవుతాడు?

- 1) నాయనమ్మ
- 2) అమ్మమ్మ
- 3) తండ్రి యొక్క తండ్రి
- 4) తల్లి యొక్క తండ్రి
- 5) పైవేవి కావు

43. Which of the following expressions indicates 'R is the sister of H'?

43. H యొక్క సోదరి R అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం?

- 1) H \$ D @ F # R
- 2) R % D @ F \$ H
- 3) R \$ D @ F # H
- 4) H % D @ F \$ R
- 5) None of these

44. If F @ D % K # H, then how is F related to H?

44. F @ D % K # H, అయిన H కి F ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) బ్రదర్-ఇన్-లా
- 2) సోదరి
- 3) వదిన
- 4) చెప్పలేము
- 5) పైవీ ఏకావు

- 1) Brother-in-law
- 2) Sister
- 3) Sister-in-law
- 4) Cannot be determined
- 5) None of these

45. Which of the following expressions indicates 'H is the brother of N'?

45. N యొక్క సోదరుడు H అయిన క్రిందివానిలో ఏది సత్యం?

- 1) H # N \$ D \$ N
- 2) N % F @ D \$ H # R
- 3) N % F @ D \$ H
- 4) N % F @ D % H
- 5) None of these

46. If G \$ M @ K, how is K related to G?

46. G \$ M @ K అయిన G కి K ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) కోడలు
- 2) అత్త
- 3) కూతురు
- 4) పినతల్లి
- 5) పైవేవి కావు

- 1) Daughter-in-law
- 2) Mother-in-law
- 3) Daughter
- 4) Aunt
- 5) None of these

CHANDAN LOGICS

9676578793 , 9494558793

Directions(47-51): Study the following information carefully and answer the questions given below:

'A - B' means 'A is sister of B'

'A + B' means 'A is father of B'

'A × B' means 'A is husband of B'

'A % B' means 'A is brother of B'

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

సూచనలు (47-51): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

A- B అనగా B యొక్క సోదరి A

A+ B అనగా B యొక్క తండ్రి A

A x B అనగా B యొక్క భర్త A

A% B అనగా B యొక్క సోదరుడు A

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

47. In the expression $C + D - K \times R - P$, how is R related to D?

- 1) Mother-in-law 2) Sister-in-law 3) Sister
- 4) Brother 5) None of these

47. $C + D - K \times R - P$ అయిన D కి R ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) అత్త 2) వదిన 3) సోదరి 4) సోదరుడు 5) ప్రేమవికాసు

48. In the expression $J + I - H + M \% E$, how is E related to J?

- 1) Son 2) Granddaughter 3) Grandson
- 4) Can't be determined 5) None of these

48. $J + I - H + M \% E$ అయిన J కి E ఏమవుతాడు?

- 1) కుమారుడు 2) మనుమరాలు 3) మనుమడు
- 4) చెప్పలేము 5) ప్రేమవికాసు

49. Which of the following expressions shows that N is paternal aunt of K?

49. K యొక్క తండ్రి యొక్క సోదరి N అయిన క్రిందివానిలో ఏది సత్యం?

- 1) $K \% G - L + N$ 2) $N - G + P + K$ 3) $L \times N - G + K$
- 4) Either 1 or 3 5) None of these

50. Which of the following statements is true if the given expression is true?

$P \% C \times B - Q + D$

- 1) B is sister-in-law of P 2) D is nephew of B
- 3) Q is sister-in-law of C 4) All are true 5) None of these

50. $P \% C \times B - Q + D$ అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం?

- 1) P యొక్క వదిన B 2) B యొక్క అల్లుడు D
- 3) C యొక్క వదిన Q 4) ప్రవన్నీ సత్యం 5) ప్రేమవికాసు

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

51. Which of the following statements is/are true if the given expression is true?

$R + S \times T - U + V$

- 1) R is grandfather of U and V 2) S is father of V
- 3) T is mother of U 4) All are true 5) None of these

51. $R + S \times T - U + V$ అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం ?

- 1) U మరియు V ల యొక్క తాత R 2) V యొక్క తండ్రి S
- 3) U యొక్క తల్లి T 4) ప్రవన్నీ సత్యం 5) ప్రేమవికాసు

Directions (52-55): Study the following information and answer the following questions.

'A + B' means 'A is son of B'

'A % B' means 'A is wife of B'

'A x B' means 'A is brother of B'

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**Contact: **96 76 57 8793****94 94 55 8793**GET IT ON
Google PlayDownload on the
App Store

'A - B' means 'B is daughter of A'

సూచనలు (52-55): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్నలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

A+ B అనగా B యొక్క కుమారుడు A

A% B అనగా B యొక్క భార్య A

A x B అనగా B యొక్క సోదరుడు A

A- B అనగా B యొక్క కూతురు A

CHANDAN LOGICS**9676578793 ,9494558793**

52. How is R related to P in the expression 'P + Q × R + T'?

- 1) Paternal uncle 2) Sister 3) Brother
4) Father 5) None of these

52. P+ Q × R + T అయిన P కి R ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) అంకుల్ 2) సోదరి 3) సోదరుడు 4) తండ్రి 5) పైవేవి కావు

53. How is M related to L in the expression 'L × R + Q % M'?

- 1) Grandfather 2) Mother 3) Father
4) Brother 5) None of these

53. L × R + Q % M అయిన L కి M ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

- 1) తాత 2) తల్లి 3) తండ్రి 4) సోదరుడు 5) పైవేవి కావు

54. Which of the following means 'P is sister of S'?

54. S యొక్క సోదరి P అయిన క్రిందివానిలో ఏది సత్యం

- 1) P + Q % R - S 2) P × Q - R % S 3) P % Q + R × S
4) P + Q % R × S 5) None of these

55. What should be placed in place of question mark to establish that T is father of Q in the given expression?

55. Q యొక్క తండ్రి T అయిన క్రింద ఇచ్చిన సమీకరణం '?' స్థానంలో వరుసగా ఏ సంజ్ఞలు భర్తీ చేస్తాయి?

Q × P ? V ? T × R

- 1) ×, × 2) +, - 3) ×, + 4) +, + 5) None of these

MODEL-4

56. Introducing a boy, a girl said, "He is the son of the daughter of the father of my uncle." How is the girl related to the Boy?

56. ఒక బాలిక ఒక బాలుడిని పరిచయం చేస్తూ ఇలా చెప్పింది "అతను మా మామ వాళ్ళ తండ్రి యొక్క కూతురి యొక్క కుమారుడు"

అయిన ఆ బాలిక ఆ బాలుడికి ఏమవుతుంది?

- 1) అల్లుడు 2) సోదరి 3) మేనల్లుడు 4) మామ

- 1) Son-in-law 2) Sister 3) Nephew 4) Uncle

57. Suresh introduces a man as "He is son of the women who is the mother of the husband of my mother". How is Suresh related to the man?

57. సురేష్ ఒక వ్యక్తికి పరిచయం చేస్తూ ఇలా చెప్పాడు "అతను మా తల్లి యొక్క భర్త యొక్క తల్లి యొక్క కుమారుడు" అయిన ఆ

వ్యక్తి కి సురేష్ ఏమవుతాడు?

- 1) మామ 2) కుమారుడు/నేప్యూ 3) కజిన్ 4) మనుమడు

- 1) Uncle 2) Son/Nephew 3) Cousin 4) Grandson

CHANDAN LOGICS**9676578793 ,9494558793**Follow **Chandan Logics** onDownload **Chandan Logics APP**Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**GET IT ON
Google PlayDownload on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

58. Pointing a woman Ravi said "She is the only daughter of my wife's grandfather's only child." How is the woman related to Ravi?

58. ఒక మహిళను చూపిస్తూ రవి ఇలి చెప్పాడు "ఆమె నా భార్య యొక్క తాత యొక్క ఏకైక సంతానం యొక్క కూతురు" అయిన ఆ మహిళ రవికి ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

1) భార్య 2) వదిన 3) సోదరి 4) చెప్పలేము

1) Wife 2) Sister-in-law 3) Sister 4) Data Inadequate

59. Rahul's Mother is the only daughter of Mounica's father. How is Mounica husband related to Rahul?

59. రాహుల్ యొక్క తల్లి మౌనిక యొక్క తండ్రి యొక్క ఏకైక కూతురు అయిన మౌనిక యొక్క భర్త రాహుల్ కు ఏమవుతాడు?

1) మామ 2) తండ్రి 3) తాత 4) కుమారుడు

1) Uncle 2) Father 3) Grandfather 4) Son

60. Pointing a woman man said "She is the Sister-in-law of the only daughter of my mother in law husband." How is the woman related to Man?

1) Wife 2) Sister-in-law 3) Sister 4) Data Inadequate

60. ఒక మహిళను చూపిస్తూ ఒక పురుషుడు ఇలా చెప్పాడు "ఆమె నా అత్త యొక్క భర్త యొక్క ఏకైక కూతురు యొక్క వదిన" అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

1) భార్య 2) వదిన 3) సోదరి 4) చెప్పలేము

61. Pointing to a man in a photograph a woman says "He is the father of my only daughter-in-law's father-in-law." How is man related to woman?

61. ఫోటోలో వున్న ఒక పురుషుడిని చూపిస్తూ ఒక మహిళ ఇలా చెప్పింది "అతను నా ఏకైక కోడలు యొక్క మామ యొక్క తండ్రి"

అయిన ఆ పురుషుడు ఆ మహిళకు ఏమవుతాడు.

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

1) తండ్రి 2) సోదరుడు 3) భర్త 4) మామ

1) Father 2) Brother 3) Husband 4) Father-in-law

62. Pointing to a woman in a photograph a man says "she is the only daughter of my wife's mother-in-law." How is the woman related to the man?

62. ఫోటోలో వున్న ఒక మహిళను చూపిస్తూ ఒక పురుషుడు ఇలా చెప్పాడు "ఆమె నా భార్య యొక్క అత్త యొక్క ఏకైక

కూతురు" అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

1) కూతురు 2) భార్య 3) సోదరి 4) వదిన

1) Daughter 2) Wife 3) Sister 4) Sister-in-law

63. Pointing to woman in a photograph a man says "she is the only daughter of my father's mother in law". How is woman related to the man ?

63. ఫోటోలో వున్న ఒక మహిళను చూపిస్తూ ఒక పురుషుడు ఇలా చెప్పాడు "ఆమె నా తండ్రి యొక్క మామ యొక్క ఏకైక కుమార్తె"

అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

1) కూతురు 2) తల్లి 3) కోడలు 4) అత్త

1) Daughter 2) Mother 3) Daughter-in-law 4) Mother-in-law

64. Pointing to a photograph a woman says "He is the only son of the wife of my husband's father." How is the man related to woman?

64. ఫోటోలో వున్న ఒక పురుషుడిని చూపిస్తూ ఒక మహిళ ఇలా చెప్పింది "అతను నా భర్త యొక్క తండ్రి యొక్క ఏకైక కుమారుడు"

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One STOP For ALL Competitive EXAMS

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store



Chandan Logics

Chandan Logics

Aspire to Inspire

Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793**

94 94 55 8793

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

అయిన ఆ పురుషుడు ఆ మహిళకు ఏమవుతాడు?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

- 1) కుమారుడు 2) అల్లుడు 3) బావ 4) భర్త

- 1) Son 2) Son-in-law 3) Brother-in-law 4) Husband

65. Pointing to a woman in a photograph a man says "she is the mother-in-law of the wife of the father of my only son". How is the woman related to man?

65. ఫోటోలో వున్న ఒక మహిళను చూపిస్తూ ఒక పురుషుడు ఇలా చెప్పాడు "ఆమె నా ఏకైక కుమారుని యొక్క తండ్రి యొక్క భార్య యొక్క అత్త" అయినా మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

- 1) కూతురు 2) భార్య 3) కోడులు 4) తల్లి
- 1) daughter 2) wife 3) daughter-in-law 4) mother

66. Pointing to a lady in a photograph, Meera said, "Her father's only son's wife is my mother in law". How is Meera's husband related to that lady in the photo?

66. ఫోటోలో వున్న ఒక మహిళను చూపిస్తూ మీరా ఇలా చెప్పింది "ఆమె తండ్రి యొక్క ఏకైక కుమారుని యొక్క భార్య నాకు అత్త"

అయిన ఆ మహిళకు మీరా యొక్క భర్త ఏమవుతాడు?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

- 1) నేప్యూ 2) మామ 3) కుమారుడు 4) తండ్రి

- 1) Nephew 2) Uncle 3) Son 4) Father

67. Pointing to a lady, a man said, "The son of her only brother is the brother of my wife." How is the lady related to the man?

67. ఒక మహిళను చూపిస్తూ ఒక పురుషుడు ఇలా చెప్పాడు "ఆమె యొక్క ఏకైక సోదరుని కుమారుడు నా భార్య యొక్క సోదరుడు"

అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

- 1) తల్లి యొక్క సోదరి 2) అమ్మమ్మ 3) అత్త 4) మామ యొక్క సోదరి

1) Mother's sister 2) Grandmother 3) Mother-in-law 4) Sister of father-in-law

68. Pointing to a photograph , a man said, "I have no brother or sister but that man's father is my father's son." Whose photograph was it?

68. ఒక పురుషుడు ఫోటోలో వున్న మరొక పురుషుడిని చూపిస్తూ ఇలా అన్నాడు "నేను నా తల్లితండ్రులకు ఏకైక సంతానం కాని

అతడి యొక్క తండ్రి నా తండ్రి యొక్క కుమారుడు". అయిన ఆ ఫోటోలో వున్న వ్యక్తి ఎవరు?

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

- 1) అతడే 2) అతడి కుమారుడు 3) అతడి తండ్రి 4) అతడి మేనల్లుడు

- 1) His own 2) His son's 3) His father's 4) His nephew's

69. A man said to a lady "your mother's husband's sister is my Aunt. How is lady related to the man?

69. ఒక పురుషుడు ఒక మహిళతో ఇలా చెప్పాడు "నీ తల్లి యొక్క భర్త యొక్క సోదరి నా aunt" అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

- 1) కూతురు 2) మనుమరాలు 3) తల్లి 4) సోదరి

- 1) Daughter 2) Grand Daughter 3) Mother 4) Sister

CHANDAN LOGICS

9676578793 ,9494558793

Follow **Chandan Logics** on



Download **Chandan Logics APP**

Contact: **96 76 57 8793 / 94 94 55 8793**

One **STOP** For **ALL Competitive EXAMS**

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store