

Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Scritton Google Play 94 94 55 8793

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

ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS

1) නී් යරි

2) వదిన

3) కోడలు 4) భార్య

9676578793 ,9494558793

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

4) అంటీ

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 కళ్యాని, కళ్యాని యొక్క భర్త గోపి. గోపి యొక్క అత్త పార్వతి. అయిన గోపి కి సీత ఏమవుతుంది
- 1) మునీ మనుమడి యొక్క కూతురు
- 2) కుతురు
- 3) ಮುನಿ ಮನುಮರಾಲು
- 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 అసే వ్యక్తి T కి సోదరుడు మరియు X కి మేనమామ. అయిన R కి T

ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS

1) భర్త

2) భార్య

4) సోదరుడు 9676578793 ,9494558793

1) Husband

2) Wife

3) Sister

4) Brother

- 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 తెల్లి, C యొక్క అమ్మమ్మ D. అయిన D కి A ఏమవుతుంది?
- 1) కోడలు
- 2) కూతురు
- 3) అత్త
- 4) మేనకోడలు

Follow Chandan Logics on

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Scritton Google Play 94 94 55 8793

) 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 ఒకే కుటుంబానికి సంబందించిన 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 ${f B}$. ఆ కుటంబంలో ఒక పెళ్ళయిన జంట ఉన్నారు. అయిన ${f D}$ కి ${f A}$ ఏమవుతాడు?
- 2) సోదరుడు 3) కుమారుడు 4) తండ్రి 1) ಭ**ರ್**
- 2) Brother 3) Son 4) Father 1) Husband Directions (8-10): Study the following information carefully and answer the given questions. సూచనలు (8-10): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్చలకు 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.

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

- D యొక్క నోదరి T, D మరియు P లు భార్యభర్తలు, M యొక్క కుమారుడు P.
- J యొక్క తల్లీ 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 3) బావ/ బామ్మర్ధి
- 4) కజిస్ 5) మామ
- 9. How is J related to D?
- 2) Son-in-law 1) Son 3) Nephew
 - 5) Cannot be determined

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

9. D కి J ఏమవుతాడు?

4) Daughter

- 1) కుమారుడు 2) అల్లుడు 3) నేప్పూ
- 4) కూతురు 5) చెప్పలేము
- 10. How is Q related to M?
- 1) Son-in-law 2) Grandson 3) Nephew
- 5) Cannot be determined 4) Son
- 10. M కి Q ఏమవుతాడు?
- **CHANDAN LOGICS** 1) అల్లుడు 2) మనుమడు 3) మేనల్లుడు 4) కుమారుడు 5) చెప్పలేము 9676578793,9494558793

Follow Chandan Logics on

















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Google Play 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 పశ్చలకు 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.

 ${f B}$ యొక్క తల్లీ ${f M}$, ${f B}$ యొక్క భర్త ${f A}$, ${f B}$ యొక్క ఏకైక సోదరుడు ${f N}$, ${f C}$ మరియు ${f N}$ భార్యభర్తలు , ${f C}$ యొక్క ఏకైక సంతానం ${f Q}$, ${f N}$ కు నోదరీమనులు లేరు మరియు ${f A}$ యొక్క తండ్రి ${f J}$.

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

2) Sister-in-law 1) Cannot be determined

5) Nephew 3) Daughter-in-law 4) Niece

11. ఒక పేల $\bf A$ కి మనుమడు లేనట్లయితే $\bf B$ కి $\bf Q$ మవుతాడు/ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS 2) వదిన 3) కోడలు 4) నీస్ 9676578793,9494558793 1) చెప్పలేము 5) మేనల్లుడు

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?

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

4) నేప్వూ 5) బావ/ బామ్మర్థి

13. How is B related to J?

2) Nephew 1) Father 3) Brother-in-law **CHANDAN LOGICS**

5) Grandson 4) Brother 9676578793 ,9494558793

13. J కి B ఏమవుతాడు?

2) మేనల్లుడు 3) బావ/బామ్మర్ధి 4) నోదరుడు 5) మనుమడు 1) తండ్ర

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 f 8 మంది సభ్యులు కలరు. f B యొక్క తల్లీ f A. f C యొక్క సోదరుడు f B, f C మరియు f Q లు ఒకే తల్లితండ్రుల యొక్క

సంతానం, ${f P}$ యొక్క కూతురు ${f Y},\,{f B}$ యొక్క బావ ${f Z},\,{f D}$ యొక్క కుమారుడు ${f B},\,{f A}$ కి ఒక్క కుమారుడు మాత్రమే కలడు, ${f P}$

మరియు B లు భార్య భర్తలు మరియు ఆ కుటుంబంలో రెండు పెళ్ళయిన జంటలు మాత్రమే కలవు.

14. How is P related with Z?

1) Brother 2) Sister Nephew

5) None of these 4) Niece

 $14. \ Z$ కి P ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS 4) మేనకోడలు 5) చెప్పలేమ 1) సోదరుడు 3) మేనల్లుడు 9676578793 ,9494558793

15. How is C related with Y?

2) Daughter in law 1) Aunt 3) Uncle

Follow Chandan Logics on

















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Societ Play 94 94 55 8793

4) Granddaughter 5) none of these **CHANDAN LOGICS** 15. $Y \in C$ ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది? 9676578793 ,9494558793

5) పైపేవి కావు

1) అంటీ 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? 315

17. How is Y related with D?

2) Daughter in law 3) Grandmother 1) Aunt

4) 2

4) Granddaughter 5) none of these

17. D కి Y ఏమవుతాడు?

1) 4 2) 3

2) కోడలు 3) అమ్మమ్మ 4) మనుమరాలు 5) పైపేవీకావు

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

సూచనలు (18-21): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్చలకు 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. $\mathbf J$ అనే వ్యక్తి $\mathbf K$ తల్లి మరియు $\mathbf E$ కి అత్త అవుతుంది. $\mathbf N$ యొక్క కోడలు $\mathbf C$, $\mathbf C$ 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 **CHANDAN LOGICS** 4) Wife 5) Husband 9676578793 ,9494558793

18. J క G ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

3) కోడలు 1) కూతురు 2) అల్లుడు 4) భార్వ 5) ಭರ್

19. How is K related with E?

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

 $19. \; \mathbf{E} \; \mathbf{\hat{s}} \; \mathbf{K} \; ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?$

3) సోదరుడు 1) అత్త 4) చెప్పలేము

20. How is F related with G?

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

5) none of these 4) Father in law

1) కోడలు 2) భార్య 3) లత్త 4) మామ 5) పైపేవి కావు

21. How is E related with N?

1) Grandfather 2) Granddaughter 3) Grandmother

5) none of these 4) Grandson

 $21. \ N క E ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?$

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

Follow Chandan Logics on



















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Google Play 94 94 55 8793



CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

9676578793 ,9494558793

3) అమ్మమ్మ 4) మనుమడు 5) ప్రైవేవి కావు 1) తాత 2) మనుమరాలు

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

సూచనలు (22-26): ఇచ్చిన దత్తాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్చిన పశ్చలకు 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

 ${f Q},\,{f Y}$ మరియు ${f X}$ లు సోదరులు, ${f Q}$ యొక్క సోదరి ${f T},\,{f P}$ యొక్క అత్త ${f U},\,{f V}$ యొక్క కుమారుడు ${f X},\,{f T}$ యొక్క తల్లి ${f R},\,{f R}$ 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

 $22. \ X$ දී P ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) නී් යරි 3) తండ్రి 2) ඡව 4) అమ్మమ్మ 5) వదిన/మరదలు **CHANDAN LOGICS**

23. How is S related to R?

1) Grandfather 2) Son 3) Grandmother

4) Mother 5) Father 23. R కి S ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

3) అమ్మమ్మ 1) తాత 2) కుమారుడు 4) ඡවූ 5) తండ్రి

24. How is U related to T?

1) Grandfather 3) Grandmother 2) Uncle

4) Mother 5) Father 24. T కి U ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

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

25. How is W related to X?

1) Father in law 2) Mother 3) Father 5) Brothers Mother in law

4) Son in law

25. X కి W ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

1) మామ 2) ඡවූ 3) తండ్రి 4) అల్లుడు 5) నోదరుని యొక్క అత్త

26. How is R related to V?

CHANDAN LOGICS 1) Sister 2) Mother 3) Father in law 9676578793 ,9494558793

4) Daughter 5) Daughter in law $26. \ V క R ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?$

2) ඡවු 3) మామ 4) కూతురు 5) కోడలు 1) సోదరి

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

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

Follow Chandan Logics on















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

9676578793,9494558793CHANDAN

9676578793 ,9494558793

ఒక కుటుంబంలో A, B,C,D,E మరియు F అనే 6 గురు వ్యక్తులు కలరు.

వారిలో ఒక డాక్టర్, ఒక లాయర్, ఒక ఇంజనీర్, ఒక ఫైలట్, ఒక స్టూడెంట్ మరియు ఒక హౌస్ వైఫ్ ఉన్నారు. (II)

ఆ కుటుంబంలో రెండు పెళ్ళయిన జంటలు కలవు. (III)

(IV) ${f F}$ అనే వ్యక్తి లాయర్ మరియు అతడు ${f A}$ యొక్క తండ్రి

(V) B ఒక ఫైలట్ మరియు C కి తల్లి

(VI) \mathbf{D} ఒక హౌస్ పైఫ్ మరియు \mathbf{C} కి అమ్మమ్మ/నానమ్మ

(VII) \mathbf{E} ఒక డాక్టర్ మరియు \mathbf{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?

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

1) A 2) B 3) చెప్పలేము 4) D

28. Who is the student?

2) B 3) C 1) A

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, anohter'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. వీరందరు కలిసి మరో నలుగురు పిల్లలతో విహర యాత్రకు

పెళ్ళిన ఆ విహర యాత్ర కు పెళ్ళిన మొత్తం వ్యక్తుల సంఖ్య?

CHANDAN LOGICS

3) 14 4) 13 9676578793 ,9494558793

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?

Follow Chandan Logics on















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Scriffol Google Play 94 94 55 8793

31. ఒక కుటుంబం	ంలో భార్య భర్తలు వ	ುರಿಯು ವಾರಿತಿ 4 ಗ	ురు కుమారులు కలర	రు. ఆ నలుగురు	కుమారులలో ఒక్కొక్కరికి ఒక	ఘార్య	
ముగ్గురు కుమారు	లు, ఒక కూతురు క	ಲರು ಅಯಿನ ಆ ಕು	టుంబంలో మొత్తం ష	్రరుషుల సంఖ్య ే	CHANDAN LOGICS		
	2) 12	3) 14	4) 17		9676578793 ,94945	58793	
	2 have 2 daug				d one unmarried dat any female member		
32. ఒక కుటుంబం	లో తల్లి, తండ్రి మ	రియు ముగ్గురు కు	మారులు ఒక కూతుం	రు కలరు. ఆ ము	గ్గురు కుమారులలో ఇద్దరికి ఒ	ౢ౾ౢౢ౾ౢౢ౸౾ఄ	
ఒక భార్య ఇద్దరు కు	మారులు, ఇద్దరు	కుమారైలు కలరు వ	ురొక కుమారుడుకి ణ	ఒక భార్య. ఒక కు	మారుడు కలరు. ఆ కుటుంబ	ంలో	
ఎంతమంది స్త్రీలు క 1) 2	లరు? 2) 3	3) 6	CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793				
33. Giridharla yet to be man third son has members are	rried and the 3 children. A there in Giri	other daught An old aunt a dharlal's fam	er has a son. ? nd son-in-law a ily?	rwo sons ha also stay wi	daughters. One daugive 2 children each a th them. How many sక కుమార్తెకు ఇంకా వివాహం	and the	
		••	_		_ ూనం మరియు మూడవ కువ		
	_	-			ంబలో మొత్తం సభ్యుల సంఖ్య		
•	2) 21 4-36): Read t	3) 18	4) 17	refully and	answer the question	ns given	
P/Q means P P+Q means P P-Q means P P*Q means P సూచనలు (34-36	is the mother is the brother is the sister	er of Q r of Q of Q			,9494558793		
P/Q అనగా Q యె	ుుక్క తండ్రి P						
P+ Q అనగా Q ర	యొక్క తల్లి P						
P-Q అనగా Q యె	ుక్క సోదరుడు P						
P × Q అనగా Q	యొక్క సోదరి P						
34. If A+B/C- 1) Sister 34. A+B/C-D	2) Grandfatl	ner 3) Gra	ndmother	4) Father			
1) సోదరి	2) తాత	3) అమ్మ	ಮ್ಮ/ನಾಯಿನಮ್ಮ	4) తండ్రి			
35. If A*B/C- 1) Grand-aun 35. A* B/C-D	t 2) Bro	ther	3) Materna మవుతాడు ?		4) Mother		
1) గ్రాండ్ అంటీ	2) సోదరుడు	3) మేనమామ	4) తల్లి		IDAN LOGICS 578793 ,9494558793		











Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 8793

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

1) A-B+C/D*E

2) A*B/C*D-E

3) A/B*C+D-E

4) A+B-C*D/E

36. E యొక్క అంటీ A అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్వం?

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

If A+ B means A is the father of B

If A× B means A is the sister of B

9676578793 ,9494558793

CHANDAN LOGICS

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

If A% B means A is the mother of B If A+B means A is the son of B

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

A+B అనగా B యొక్క తండ్రి A

 $\mathbf{A} \times \mathbf{B}$ అనగా \mathbf{B} యొక్క సోదరి \mathbf{A}

A \$ B అనగా B యొక్క భార్య

A % B అనగా B యొక్క తల్లి A

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

 $A \div B$ అనగా B యొక్క కుమారుడు A

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

37. క్రింద ఇచ్చిన ఐచ్సికాలలో ఏది ${f D}$ యొక్క కూతురు ${f M}$ అని సూచిస్తుంది

1) L % R \$ D + T \times M

2) $L + R \$ D + M \times T$

3) L % R % D + T ÷ 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?

 ${f 38. \ Y}$ అనే వ్యక్తి ${f X}$ యొక్క కుమారుడు ఖచ్చితంగా అవ్వకూడదు అంటే క్రింది వానీలో ఏది సత్యం?

1) W % L×T×Y÷X

2) $W + L \times T \times Y \div X$

3) $X + L \times T \times Y \div W$

4) W % X× T×Y ÷ 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. $\mathbf Q$ యొక్క వదిన $\mathbf T$ అవ్వాలంటే క్రింద ఇచ్చిన సమీకరణంలో '?' స్థానాన్స్తి ఏ సంజ్ఞ తో భర్తీ చేయాలి?

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

1) ÷

2) %

3) ×

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 '?' స్థానాన్స్తి ఏ సంజ్ఞ తో భర్తీ చేయాలి?

J÷P% H?T%L

1) ×

2) ÷

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

CHANDAN LOGICS

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

9676578793 ,9494558793

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

1) T యొక్క కూతురు B

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

















94 94 55 8793 **Aspire to Inspire**

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793

Chandan Logics

'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

 ${f A}~\%~{f B}$ అనగా ${f B}$ యొక్క కూతురు ${f A}$

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

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

CHANDAN LOGICS

9676578793,9494558793

1) నాయినమ్మ

2) అమ్మమ్మ

3) తండ్రి యొక్క తండ్రి

4) తల్లి యొక్క తండ్ర 5) ప్రైవేవి 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-ఇస్-లా

3) వదిన

4) చెప్పలేము

5) పైవీ వికావు

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?

1) కోడలు

2) అత్త

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

3) కూతురు 4) పినతల్లి

5) పైపేవి కావు

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

1) Daughter-in-law

3) Daughter

4) Aunt

2) Mother-in-law 5) None of these

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

'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

















Chandan Logics Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793

Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP 94 94 55 8793

సూచనలు (47-51): ఇచ్పిన దత్రాంశాన్ని పరిశీలించి క్రింద ఇచ్పిన పశ్చలకు సమాధానాలు గుర్తించండి

A- B అనగా B యొక్క సోదరి A

A+ B అనగా B యొక్క తండ్రి A

A x B అనగా B యొక్క భర్త A

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

 ${f A}\%$ ${f B}$ అనగా ${f B}$ యొక్క సోదరుడు ${f A}$

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) అత
- 2) వదిన
- 3) වී්යර්
- 4) సోదరుడు
- 5) ప్రైవేవికావు

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

- 2) Granddaughter
- 3) Grandson 5) None of these
- 4) Can't be determined 48. J+ I - H + M % E అయిన J కి E ఏమవుతాడు?
- 1) కుమారుడు 2) మనుమరాలు
- 3) మనుమడు
- 4) చెప్పలేము 5) పైపేవీ కావు
- 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) $L \times N G + K$

5) None of these

- 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 3) Q is sister-in-law of C
- 2) D is nephew of B
- 4) All are true
- 50. P% C x B Q + D అయిన క్రింది వానిలో ఏది సత్యం?
- 1) P యొక్క వదిన B
- 2) B యొక్క అల్లుడు D

CHANDAN LOGICS

3) C యొక్క వదిన Q

3) T is mother of U

- 4) పైవన్సీ సత్యం
- 5) పైపేవికావు

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 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) పైవన్నీ సత్యం
- 5) పైపేవికావు

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'

 $'A \times B'$ 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



Google Play















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Scritton Google Play 94 94 55 8793

'A – B' means 'B is daughter of A'

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

A+ B అనగా B యొక్క కుమారుడు A

CHANDAN LOGICS

A% B అనగా B యొక్క భార్య A

9676578793,9494558793

A x B అనగా B యొక్క సోదరుడు A

A- B అనగా B యొక్క కూతురు A

- 52. How is R related to P in the expression $P + Q \times R + T$?
- 1) Paternal uncle
- 2) Sister
- 3) Brother

- 4) Father
- 5) None of these
- $52. P+Q \times R+T$ అయిన P కి R ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?
- 1) అంకుల్ 2) సోదరి
- 3) సోదరుడు 4) తండ్రి
- 5) పైపేవి కావు
- 53. How is M related to L in the expression $L \times R + Q \% M$?
- 1) Grandfather
- 2) Mother
- 3) Father

- 4) Brother
- 5) None of these

CHANDAN LOGICS

 $53. \ L \times R + Q \% \ M$ అయిన L కి M ఏమవుతాడు/ఏమవుతుంది?

9676578793 ,9494558793

- 1) తాత
- 2) ඡවූ
- 3) తండ్రి
- 4) సోదరుడు
- 5) పైపేవీ కావు
- 54. Which of the following means 'P is sister of S'?
- 54. S యొక్క నోదరి P అయిన క్రిందివానిలో ఏది సత్యం
- 1) P + Q % R S
- 2) $P \times Q R \% S$
- 3) $P \% Q + R \times S$

- 4) $P + Q \% R \times S$
- 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. $\mathbf Q$ యొక్క తండ్రి $\mathbf T$ అయిన క్రింద ఇచ్చిన సమీకరనం '?' స్థానంలో వరుసగా ఏ సంజ్ఞలు భర్తీ చేస్తాయి?
- $Q \times P ? V ? T \times R$
- 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
- 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/సేప్స్టూ
- 3) కజిస్
- 4) మనుమడు
- **CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

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

Follow Chandan Logics on

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793

















Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Google Play 94 94 55 8793

58.	Pointing a	woman	Ravi said	"She is	the only	y daughter	of my	wife's	grandfath	er's (only
chi	ld." How is	the wor	nan relate	d to Ra	vi?						

58. ఒక మహిళను చూపిస్తూ రవి ఇలీ చేప్పాడు "ఆమె నా భార్య యొక్క తాత యొక్క ఏకైక సంతానం యొక్క కూతురు" అయిన ఆ

మహిళ రవికి ఏమవుతుంది?

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793

1) భార్వ

3) වී්යර්

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?

2) Sister-in-law 1) Wife

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) భార్వ

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

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) భార్వ

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" **CHANDAN LOGICS**

9676578793 ,9494558793

1) కూతురు

2) ඡවූ

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

అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?





Aspire to Inspire

Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793 Scritton Google Play 94 94 55 8793



అయిన ఆ పురుషుడు ఆ మహిళకు ఏమవుతాడు?

CHANDAN LOGICS 9676578793,9494558793

1) కుమారుడు 2) అల్లుడు

3) బావ

4) ಭರ್

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) ඡව

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

3) Son

4) తండ్రి

4) Father

1) Nephew 2) Uncle

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 నోదరుని కుమారుడు నా భార్య యొక్క నోదరుడు"

అయిన ఆ మహిళ ఆ పురుషుడికి ఏమవుతుంది?

1) తల్లీ 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) అతుడి కుమారుడు

3) ಅತ್ತಿ ತಂಪ್ಲಿ

4) అతడి మేనళ్ళుడు

2) His son's 3) His father's 4) His nephew's 1) His own 69. A man said to a lady "your mother's husband's sister is my Aunt. How is lady related to

69. ఒక పురుషుడు ఒక మహిళతో ఇలా చెప్పాడు "నీ తల్లి యొక్క భర్త యొక్క సోదరి నా aunt" అయిన ఆ మహిళా 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











