### Section A: రాశులు ఆధారంగా విభజించబడ్డవి:

### 1. వర్ల కూటమి(మార్కులు = 1):

మీనాదిగా నాలుగు నాలుగు రాశులు - బ్రాహ్మణ , క్షత్రియ, పైశ్య, శూద్ర అనబడే వర్ణములు అన్నారు. ఒకటే వర్ణం అయితే మంచిది అన్నారు. అంటే ఏమిటి? ఏక రాశి అయితే మంచిది మరియు పరస్పర కోణంలో చంద్రులు(జన్మ రాశులు) ఉంటె మంచిది అన్నమాట. ఆ తరువాత అబ్బాయి వర్ణం అమ్మాయి వర్ణం కన్నా ఎక్కువది అవ్వాలి అన్నారు. అబ్బాయే ధర్మాన్ని కాపాడుతాడు లేక అబ్బాయే ఉత్తమ లక్షణాలతో ఉంటె మంచిది అసే కదా. ఇక్కడ రాశులు పరస్పర కోణంలో ఉండట మంచిది అన్నారు - అసే విషయం ముఖ్యంగా గుర్తుపెట్టుకోవాలి.

## 2. వశ్య కూటమి(మార్కులు = 2):

చతుప్పాద = మేష, వృషభ, ధనుస్పు ఉత్తరార్గము,మకర పూర్వార్గము;

నర =మిధున, కన్య, తుల, ధనుస్పు పూర్పార్ధము , కుంభము;

జలచర = కర్కాటక, మీనము, మకర ఉత్తరార్ధము; వనచర = సింహము; కీటక = వృశ్చికము

#### మేషాదిగా, రాశుల ఆకారములు:

ఇది రాశుల ఆక్ళతి లేక ఆకారం బట్టి చెప్పారు. మేక పోతు, ఎద్దు, వీణ మరియు గద ధరించిన జంట, ఎండ్రకాయ, సింహము, సస్యమును, దీపమును ధరించి తెప్పపై ఉన్న కన్యక, త్రాసును ధరించిన పురుషుడు, తేలు, గుఱ్ఱపు పిరుదులవంటి పిరుదులతో విల్లు ధరించిన పరుషుడు, మృగ ముఖము కలిగిన మొసలి, ఉత్త కుండను దాల్చిన పురుషుడు, అన్యోన్య పుద్భాభి ముఖములు గల రెండు చేపలు.

కాబట్టి వశ్య కూటమి విభజన బాగుంది. రాశుల ఆకృతి బట్టి వాటి స్వభావం నిర్ణయించి, ఎవరు ఎవరికి లొంగుతారో లేదో చెప్పారు. ఇక్కడ కూడా అబ్బాయికి అమ్మాయి వశ్యం కావాలి.

### 5. గ్రహ మైత్రి లేక రాశ్యాధిప కూటమి(మార్కులు = 5):

ఇక్కడ చంద్రుడున్న రాశ్యాధిపతుల మధ్య మైత్రి ఉంటె మంచిది అన్నారు. అందుచేత ఇది రాశుల ఆధార విభజసే. ఇక్కడ ప్రాధమిక జ్యోతిష్య సూత్రాల ఆధారంగా రాశుల అధిపతుల మధ్య మిత్రత్వం లేక శత్రుత్వం చూడాలి. బాసే ఉంది.

గ్రహం	మిత్ర	శత్రు	సమ
రవి	కుజ,గురు, చంద్ర	శని, శుక్ర	బుధ
చంద్ర	రవి, బుధ	<del>-</del>	కుజ, గురు,శుక్ర,శని
కుజ	రవి, గురు, చంద్ర	బుధ	శని,శుక్ర
ಬುಧ	రవి,శుక్ర	చంద్ర	కುజ,ಗುರು,ಕನಿ
ಗುರು	రవి, కుజ, చంద్ర	బుధ, శుక్ర	శని
శుక్ర	శని, బుధ	రవి, చంద్ర	కుజ,గురు
ಕನಿ	శుక్ర, బుధ	రవి, చంద్ర, కుజ	గురు

ఒకరే అయితే మంచిది అన్నారు. అంటే ఏమిటి? ఉదాహరణకి ఇద్దరిదీ సింహ రాశి అయితే మంచిది. అలాగే ఒకరిది మకరం లేక మరొకరిది కుంభం అయినా, రాశ్వాధిపతి శనే గనుక మంచిది.

రాశి చక్రంలో పరస్పర కోణంలో ఉన్న రాశుల అధిపతులు పరస్పర మిత్రులే అవుతారు. అందుచేత, వధూవరుల రాశులు పరస్పర కోణములు అయితే ఎప్పటికి మంచిదే. ఇది ఒక ప్రాధమిక జ్యోతిష సూత్రం. ఇందులో సందేహం ఉండ కూడదు. 2/12 లేక 12/2 అయితే ఉండచ్చు లేకపోవచ్చు. 3/11 లేక 11/3 అయితే ఉండచ్చు లేకపోవచ్చు. 4/10 లేక 10/4 అయితే ఉండచ్చు లేకపోవచ్చు. 5/9 లేక 9/5 అయితే తప్పక ఉంటుంది. . 6/8 లేక 8/6 అయితే ఉండచ్చు లేకపోవచ్చు. 1/7 అంటే సమ సప్తకం అయితే రాశ్యాధిపతుల మధ్య పరస్పరమైత్రి ఉండే పశ్చీ లేదు.

ఇక్కడ మనం గుర్తుపెట్టుకోవలసిన విషయం - ఇద్దరి రాశులు పరస్పర కోణములు అయితే తప్పక రాశ్యాధిపతుల మధ్య మైత్రి ఉంటుంది మరియు పరస్పర సమసప్తకం అయితే ఉండదు. ఇంకొక గుర్తుపెట్టుకోవలసిన విషయం ఏమిటి అంటే - ఈ కూటమికి అందరూ పెద్ద పీట పేసారు. ఈ కూటమి ఉంటె, మిగతా కూటముల దోషం పోతుందని కాని లేక మినహాయింపు అని కాని చెప్పారు. ఎందుకంటే ఇది పక్కా ప్రాధమిక జ్యోతిష సూత్ర ఆధారితము. అందుకే దీనికి ఇది చాలా ముఖ్యం.

## 

వధూవరుల రాశులు పరస్పరం ఎలా ఉన్నాయి అసే దాన్ని బట్టి మార్కులు ఇచ్చారు. ఏక రాశి, సమసప్తకం, త్రిరేకాదశములు, చతుర్ధశములు - ఈ స్థితికి పూర్తి ఏడు మార్కులు. ద్విర్ద్వాదశ, నవపంచకములు, షష్టాష్టకములు - ఈ స్థితికి సున్నా మార్కులు.

రాశి ఆధారిత విభజన చేసిన నాలుగు కూటములలో, ఇంతకు ముందు ఇచ్చిన మూడు కూటములు అర్ధవంతంగా, ప్రాధమిక జ్యోతిష సూత్ర ఆధారంగా ఉన్నాయి. ఈ రాశి లేక భకూటమి మాత్రం లోపభూయిష్టం. సమసప్తకం ఉంటె ఏడు మార్కులు ఎలా ఇచ్చారు? ఎవరికీ తెలియదు. పరస్పర కోణములు అయితే 0 మార్కులు ఎందుకు? ఎవరికీ తెలియదు. అందుకని కొందరు దయతలచి, పైన చెప్పిన గ్రహ మైత్రి ఉంటె ఫర్వాలేదోయ్ అన్నారు. మినహాయింపులు చెప్పారు కాని ఇంత వరకు, ఈ పందాంగాలలో ఇచ్చే గుణాంకములు సరిచేసే డైర్యం ఎవ్వరూ చేయలేదు.

గ్రహ మైత్రి గురించి ఆలోచించినప్పుడు పరస్పర కోణ రాశుల అధిపతులు ఖచ్చితంగా మిత్రులవుతారు అని తెలుసుకున్నాం. అలాగే వర్ణ కూటమి విషయంలో పరస్పర కోణంలో ఉన్న రాశులకు ఒకటే వర్ణం గనుక శుభం అన్నాము. ఇపుడు భ లేక రాశీ కూటమిలో, ఉన్నట్లుండి, అమ్మాయి నుండి అబ్బాయిది 5/9 రాశీ అయితే సున్నా మార్కులు ఎందుకు ఇస్తాము? అలాగే సమసప్తకం అయితే పరస్పరమైత్రి ఉండే పశ్నే లేదు. అటువంటప్పుడు, 1/7 స్థితికి పూర్తి 7 మార్కులు ఎలా ఇస్తాము?

వర్ణ కూటమి (1 మార్కు) , వశ్య కూటమి (2 మార్కులు), గ్రహ మైత్రి లేక రాశ్యాధిప కూటమి (5 మార్కులు) - ఈ మూడు, రాశుల ఆధారంగా, ప్రాధమిక జ్యోతిష సూత్రాలకు ఆధారంగా చెప్పారు. బాగున్నాయి. కాని నాలుగవ రాశి ఆధార విభజన అయిన భ లేక రాశి కూటమి విషయంలో అన్యాయం జరిగింది. దానికి 7 మార్కులు ఉన్నాయి. 36 లో 7 అనవసరంగా తగ్గితే, 36 లో 7 అంటే 14 శాతం తప్పు అనవసరంగా వచ్చి చేరుతుంది.

కాబట్టి, ఈ గుణ మేళనం ప్రకారం నిర్ణయం తీసుకోవాలంటే, రాశి లేక భకూటమికి, పంచాంగములలో ఇచ్చిన పట్టికలో ఉన్న గుణములకు సవరణ తప్పదు. అందరికి ఆమోదయోగ్యమైన - రాశ్యాధిపతుల మధ్య గ్రహ మైత్రి ఉంటె, పూర్తి 7 మార్కులు పేసుకోవచ్చు. ఎలాగూ గ్రహమైత్రి ఉంటె మినహాయింపు చెబుతున్నారు కదా.

### Section B: నక్షత్రముల ఆధారంగా విభజించబడ్డవి:

#### 4. ಯೌನಿ కూటమಿ(మార్కులు = 4):

27 నక్షత్రాలను స్త్రీ లేక పురుష అని మరియు 14 రకాల జంతువులుగా విభజించారు. ఫలానా నక్షత్రం ఫలానా జంతువు ఎందుకు అవుతుంది అసే దానికి వివరణ దొరకలేదు. ఇచ్చింది ఇచ్చినట్లు తీసుకోవాలి. ఇక్కడ కూడా ఒకటే జంతువు అయితే మేలు. వధూవరులు పరస్పర వైర జంతువులు అయితే అస్సలు కుదరదు. ఉదాహరణకి పీల్లి-ఎలుక లేక పాము-ముంగిస. ఒకటే జంతువు అయితే మంచిది అంటే, ఒకటే నక్షత్రం అయితే మంచిది అన్నట్లోగా. మరి ప్రశ్న మార్గ కానీ, సంజయ్ రథ్ గారు కానీ ఒకటే నక్షత్రం వొద్దు అంటున్నారు కదా!

#### 6. గణ కూటమి(మార్కులు = 6):

27 నక్షత్రాలను దేవ, మనుష్ళ, రాక్షస అని మూడు విధాలుగా విభజించారు. ఫలానా నక్షత్రం ఫలానా గణం ఎందుకు అవుతుంది అసే దానికి వివరణ దొరకలేదు. ఇచ్చింది ఇచ్చినట్లు తీసుకోవాలి. వధూవరులది ఒకటే గణం అయితే మంచిది. రాక్షసులకు రాక్షసులతోనే పడుతుంది. ఒకటే గణం అయితే మంచిది అంటే, ఒకటే నక్షత్రం అయితే మంచిది అన్పట్లేగా. మరి ప్రశ్న మార్గ కానీ, సంజయ్ రథ్ గారు కానీ ఒకటే నక్షత్రం వొద్దు అంటున్నారు కదా!

### 8. నాడీ కూటమి(మార్కులు = 8):

27 నక్షత్రాలను ఆది నాడి, మధ్య నాడి, అంత్య నాడి అని మూడు విధాలుగా విభజించారు. ఫలానా నక్షత్రం ఫలానా నాడి ఎందుకు అవుతుంది అసే దానికి వివరణ దొరకలేదు. ఇచ్చింది ఇచ్చినట్లు తీసుకోవాలి. వధూవరులది ఒకటే నాడీ అవకూడదు. ఒకటే నక్షత్రం అయితే మంచిది కాదు అని ఇక్కడ చెప్పినట్లే.

రజ్జు కూటమి: ఇది మనం తెలుగు వారం చూడం. కానీ అరవ వారు చూస్తారు. 27 నక్షత్రాలను శీరో, కంఠ, ఉదర, కటి, పాద అని ఐదు విధాలుగా విభజించారు. ఫలానా నక్షత్రం ఫలానా రజ్జు ఎందుకు అవుతుంది అసే దానికి వివరణ దొరకలేదు. ఇచ్చింది ఇచ్చినట్లు తీసుకోవాలి. వధూవరులది ఒకటే రజ్జు అవకూడదు. దీనికి మార్కులు లేవు. ఒకటే నక్షత్రం అయితే మంచిది కాదు అని ఇక్కడ చెప్పినట్లే.

#### 3. దిన లేక తారా కూటమి:

మొత్తం 27 నక్షత్రాలను, తొమ్మిది తొమ్మిది చొప్పున మూడు నవకములుగా విభజించారు. తారా బలం చూడటాని అమ్మాయి నక్షత్రం నుండి అబ్బాయి నక్షత్రం వరకు, లెక్క పేయాలి. ఉదాహరణకు అమ్మాయి నక్షత్రం అక్వని అయితే, అబ్బాయిది రోహిణి అయితే, అక్వని నుండి రోహిణి నాలుగవది అవుతుంది. ఈ విధంగా మొదటిది జన్మ తార (అదే నక్షత్రం ), రెండవది సంపత్తార, మూడవది విపత్తార, నాల్గవది క్షేమ తార, ఐదవది ప్రత్యక్ తార, ఆరవది సాధన తార, ఏడవది సైధన లేక వధ తార, ఎనిమిదవది మిత్ర తార, తొమ్మిదవది పరమ మిత్ర తార అవుతాయి. అంటే అశ్విని నుండి రోహిణి క్షేమ తార అవుతుంది. తొమ్మిది దాటితే మళ్లి, ఇదే లెక్క పునరావృత్తం అవుతుంది. వీటిలో విపత్తార, ప్రత్యక్తార, సైధాన తార నిపిద్దం.

గణిత పరంగా చూస్తే - అమ్మాయి నక్షత్రము నుండి, అబ్బాయి నక్షత్రము వరకు లెక్క పేయ వలెను. వచ్చిన సంఖ్యను 9 చె భాగించగా వచ్చిన శేషము తీసుకోవాలి. శేషం 3, 5, 7 - అనగా విపత్తార, ప్రత్యక్తార, సైధన తార పనికి రావు. శుభమైతే 3 గుణములు. అశుభం అయితే 0 గుణములు.

### పూర్వకాలామృతము:

అమ్మాయి నక్షత్రము నుండి, అబ్బాయి నక్షత్రము వరకు లెక్క పేయ వలెను. 1. మృతువు, 2. ముదము, 3. బెడద, 4.సుఖము, 5.మన: పీడా, 6. పశు లాభం, 7. రోగము, 8. సంతానము, 0. శత్రు ప్రాఫ్తి.

### ముహూర్త దర్పణము:

కన్యాది వరఋకాంతం గణ యేన్నవ సంఖ్యయా ; సమాంత్య తారకం శ్రేష్టం దినకూటం ప్రశస్యతే. స్త్రీ నక్షత్రం నుండి పురుష నక్షత్రం 2,4,6,8,9 అయినచో మేలు.(1,3,5,7) కుదరవు).

# ముహూర్త సింధు - ఇరంగంటి రంగాచార్య ( దైవజ్ఞ మనోహరము):

3,5,7 మాత్రం పనికి రావు, రెండు పైపులా చూడాలి. పరస్పర శుభమైతే 3 గుణములు. ఒక పైపు మాత్రం శుభమైతే  $1\frac{1}{2}$  గుణములు. రెండు పైపులా అశుభం అయితే 0 గుణములు. పంచాగములు ఇదే అనుసరిస్తాయి.

### ప్రశ్న మార్గ:

అమ్మాయి నుండి అబ్బాయిది 3,5,7 అయితే కీడు. 5 మరింత కీడు. అమ్మాయి నుండి అబ్బాయిది 15 కన్నా ఎక్కువది అయితే మేలు ( స్త్రీ దీర్ఘం). అమ్మాయి నుండి అబ్బాయిది 4/7/10 వ నక్షత్రం అయితే వారికి అభివృద్ధి ఉంటుంది. అమ్మాయి నుండి అబ్బాయిది 4 వ నక్షత్రం అయితే **మహేంద్రము**, 7 వది **ఉపేంద్రము**. మహేంద్రము సిరి సంపదలిచ్చును. ఉపేంద్రం సంతానమిచ్చును.

### తారా బల సంబంధ శ్లోకములు:

జన్మ సంపద్విపద్ జేమ ప్రత్యక్సాధనసైధన| మిత్రం పరమైత్రం చ నవతరాః ప్రకీర్తితాః || జన్మ నక్షత్ర మారభ్య, నిత్య నక్షత్ర గణ్యతే| నవ సంఖ్యా హరత్ భాగం శేషం ఫలమిదం శృణు ||

జన్మనో దేహపీడాచ, సంపద్ సంపదమేవచ ; విపదే ప్రీతినాశాయ , జేమం జేమ కరోభవేత్ ప్రత్యకే కార్యనాశాయ, సాధనం కార్య సాధనం ; సైధనే నిధనం చైవ , మిత్రేన సుఖ సంపదా: పరమ మైత్రే ధనం లాభం, ఇత్యేతే తార లక్షణం.

#### 

పూర్వ కాలమృతంలో తొమ్మిదవ తార మంచిది కాదు అన్నారు. మిగతా అందరూ పరమ మిత్ర తార అయిన తొమ్మిదవ తార మంచిదే అన్నారు గనుక, అది మంచిదనే అనుకుందాము. ఒకటవ లేక జన్మ తార చాలా మంది మంచిదని, కొందరు మంచిది కాదని అంటున్నారు.

అసలు తార బల గణనలో, మూడవ, ఐదవ, ఏడవ తారలు ఎందుకు ఆశుభామో, మిగతావి ఎందుకు శుభామో ఎక్కడా వివరణ లేదు. వివరణ దొరకదు అని రాబర్ట్ సుబోద గారు తన పుస్తకంలో చెప్పారు. పి. స్. శాస్త్రి గారు తారా బలం సరి అయినది కాదు అన్నారు. వివరణ చెప్పలేదు. మిగతావారు లోకసమ్మతమైన తారా బలాన్ని ప్రశ్నించరు.

# స్త్రీ దీర్ఘం:

అమ్మాయి రాశి నుండి, అబ్బాయి రాశి 1 వ నవకం - కలహం, 2 వ నవకం - సామాన్యం, 3 వ నవకం - శుభం. ముహూర్త దర్పణము ప్రకారం 14 పైన ఉంటె మేలు. ఇది మనం తెలుగు వారం చూడం. కానీ అరవ వారు చూస్తారు. దీనికి మార్కులు లేవు. ఇది రాశి కూటమీ రెండవ పద్ధతి మాదిరిదే.

#### మహేంద్రము:

అమ్మాయి నక్షత్రం నుండి, అబ్బాయిది 4,7,10,13,16,19,22,25 అయితే, ఆయుష్, అభివృద్ధులు. ఇక్కడ 7, 16, 25 సైధన తారలవుతాయి అని గమనించాలి. ఇక్కడ నక్షత్రాలు పరస్పర కేంద్రములు అయితే మేలు అనే అభిప్రాయం కనబడుతోంది. ఇదేదో బాసే ఉంది కాని, తార బలం విషయంలో 7, 16, 25 వ తారలు సైధాన తారలు అవుతాయే. మరిప్పుడు ఏది నమ్మాలి? తెలియదు. అదృష్టవశాత్తు మనం పాటించం.

#### పేధ నక్షత్రములు:

కొన్ని కొన్ని నక్షత్రాల మధ్య పాపత్వం ఉంటుంది. ఈ నక్షత్ర జంటలు ఈ పెబ్ సైట్ లో ఇవ్వబడ్డాయి. చాల మంది ఇది పాటిస్తారు. ఇవి షష్టాకమైన రాశులలో ఉండేవి.

#### వధ నక్షత్ర వివరణ :

వధ అన్నా సైధన తార అన్నా ఒక్కటే. మామూలుగా మొదటి నవకంలో సైధన తార నిపిద్ధం. కానీ వాటిలో కొన్నిటికి మాత్రం శుభ ఫలితమే చెప్పబడింది. వాటినీ మినహాయింపుగా తీసుకోవచ్చు. కొన్నిటికి మాత్రం ఫలితం చెడుగా చెప్పబడినందువల్ల కుదరదు. ఇది తెలుగు వారు ఆట్టే పాటించరు. ఈ పట్టిక ఈ పెట్ సైట్ లో ఇవ్వబడింది.

#### ముగింపు:

యోని కూటమి ప్రకారం, ఒకటే జంతు యోని అవుతుంది గనుక, ఏక నక్షత్రం మంచిది. గణ కూటమి ప్రకారం ఏక తార అయినా జన్మ తార అయినా ఒకటే గణం గనుక మంచిదే. రజ్జు కూటమి ప్రకారం ఏక లేక జన్మ తార మంచిది కాదు. నాడీ కూటమి ప్రకారం ఏక నక్షత్రం మంచిది కాదు. ఏం చేద్దాం. ఏమి చేయలేం. రజ్జు కూటమికి ఎలాగూ మార్కులు ఇవ్వం. ఏక తార లేక జన్మ తార నిపిద్దం అనుకుంటే, నాడీ కూటమి వల్ల 8 మార్కులు వస్తాయి. యోని మరియు గణ కూటముల వల్ల 4 + 6 = 10 మార్కులు పోతాయి! అంటే ఎలా చూసినా దాదాపు 8 మార్కులకు బొమ్మా బొరుసా పద్ధతే అన్నమాట. మొత్తం 36 లో 8 అంటే, 22 శాతం అవుతుంది. 36 లో 22% కి గ్యారంటీ లేదు.

రాశి కూటమి కూడా ప్రశ్నార్ధకం అన్నాం గనుక, 8 +7 = 15 మార్కులపై సందిగ్ధత ఉన్నది. అంటే 36 లో 15 అనగా, 41 శాతం అటూ ఇటే అవుతుంది.

రాశి కూటమిని పూర్తిగా పక్కన పెడితే, 36 - 7 = 29. వర్ణ, వశ్య, గ్రహమైత్రి కూటముల మొత్తం 1+2+5 = 8. ఇప్పుడు రాశి సంబంధ విభజన ప్రకారం ఉన్న కూటములలో, వర్ణ కూటమికి 1, వశ్య కూటమికి మొత్తం 2 లో కనీసం 1, గ్రహమైత్రిలో మిత్ర- మిత్ర లేక మిత్ర-సమ తీసుకుంటే మొత్తం 5 లో 4 లేక 5 మార్కులు తీసుకుని, 1+ 1+ 4 = 6 కనీసం రావాలి అనుకుందాం.

తారా,యోని,గణ, నాడి కూటముల మొత్తం 3+4+6+8=21. తారా కూటమీ విషయములో కనీసం అమ్మాయి నుండి అబ్బాయికి తారా బలం ఉంటె 1.5 మార్కులు. యోని కూటమీ విషయంలో పరస్పర సైరం లేకుండా కనీసం 4 లో 2 మార్కులు వస్తే ఫర్వాలేదు అనుకుందాము. గణ కూటమీ విషయంలో మొత్తం 6 లో కనీసం 4 మార్కులు రావాలి అనుకుందాం. నాడీ కూటమికి ధాయస్ లేదు. వస్తే 8 లేకుంటే 0. అంటే తారా/యోని/గణ కూటముల వల్ల 1.5+6=7.5 లేక తారా/నాడీ కూటముల వల్ల 1.5+8=9.5 కనీసం రావాలి. వీటిలో తక్కువది తీసుకుంటే మొత్తం నక్షత్ర ప్రకారం విభజించిన నాలుగు కూటములలో 21 కి గాను కనీసం 7.5 రావాలి.

29 మార్కులకు గాను, కనీసం 6 + 7.5 = 13.5 రావాలి. 29 లొ 13.5 అంటే 46 శాతం అవుతుంది. నాడీ కూటమే గణ మరియు యోని కూటమికంటే ముఖ్యం అనుకుంటే, 6+9.5 = 15.5 రావాలి. 29 లో 15.5 అంటే 43 శాతం. రాశి కూటమి పక్కకి పెడితే 29 కి కనీసం 15.5 రావాలి.

## <del>ఏန</del>္က်ဲရာ పద్ధతి:

- 1. నాడీ కూటమి ఉండవలసిందే. అంటే ఏక నాడీ వద్దు. ఇక్కడ 8 మార్కులు ఉండాల్సిందే.
- 2.A. తారా బలం కనీసం  $G \rightarrow B$  ఉండాలి. కనీసం 1.5 మార్కులు రావాలి.
- 2.B. కావాలంటే వధూవర నక్షత్రముల మధ్య పేధ ఉండకూడదు అసే నియమం చూడచ్చు.
- 2.С. కావాలంటే వధ తార సమ్మతమా లేక నిపిద్దమా అని చూడచ్చు.
- 3. రాశి కూటమి పక్కకి పెట్టాలి. అంటే సప్త కూటములు మాత్రమె చూడాలి.
- 4. గ్రహ మైత్రికి గరిష్టం 5 లో 4 లేక 5 మార్కులు ఉండాలి.
- 6. వర్ల కూటమి ఉండాలి. అంటే 1 మార్కు రావాలి.
- 7. వశ్య కూటమీలో గరిష్టం 2 లో ఒక మార్కు రావాలి.
- 8. ఇలా చూసి 29 కి గాను కనీసం 15.5 వస్తే గుణ మేళనం ఉన్నట్లు.