न्यायमते पदार्थपरिचयः

- 1.सप्तपदार्थाः के ? *** द्रव्य-गुण-कर्म-सामान्य-विशेष-समवाय-अभावाः
- 2.कित द्रव्याणि ? *** नव
- 3. परसामान्यं किम् ? *** सता जातिः
- 4. इट्यत्वं की दशं सामान्यम् ? *** अपर
- 5.उत्क्षेपणं नाम किम् ? *** ऊर्ध्वसंयोगानुकूलाक्रिया
- 6.विशेषः अन्त्यः कथम् ? *** विशेषः व्यावर्तकानां अन्ते विद्यते ततः परं व्यावर्तकं नास्त्यतः
- 7.गुणकर्मणोः द्रव्येण कः सम्बन्धः ? *** समवाय
- 8.अभावः कतिविधः ? *** द्विविधः (संसर्ग ,अन्योन्य)
- 9.अन्योन्याभावो नाम कः ? *** भेदः
- 10.पृथिव्याः स्पर्शः कीदृशः ? *** अनुष्णाशीताख्यः स्पर्शः
- 11.कतिविधः रसः पृथिव्यां विद्यते ? *** षड्विधः
- 12.पार्थिवम् इन्द्रियं किम् ? *** घ्राणेंद्रियं
- 13.अयोनिजं शरीरं कतिविधम् ? *** द्विविधम् (स्वेदज , उद्विज)

14.जलस्य रसः कः ? *** मधुरः 15.जलीयम् इन्द्रियं किम् ? *** रसनेंद्रियम् 16.तेजसः रूपं किम् ? *** भास्वरशुक्लम् 17.स्वर्णे कीदृशम् द्रवत्वं विद्यते ? *** नैवितिकम् 18.वाय्ः केन लिङ्गेन अन्मीयते ? *** स्पर्शादि लिङ्गेन 19.वायोः इन्द्रिये कः विशेषः ? *** सर्वत्र देहे व्याप्तं इति विशेषः 20.आकाशस्य विशेषग्णः कः ? *** शब्दः 21.कालः कथं भिद्यते ? *** विनश्यमानैः पदार्थैः 22.कालः केषाम् आधारः ? *** सर्वेषाम् 23.दिक्कृतं परत्वावरत्वं कीदृशम् ? *** दैशिकम् 24.आत्मा कथं अध्यक्षः ? *** ज्ञानादि विशेष गुणैः 25.परदेहे आत्मा केन हेतुना अनुमीयते ? *** दद्देहगत क्रियया 1.गुणः_____सङ्ख्याकः *** चतुर्विंशति 2.जातिव्यक्त्योः_____सम्बन्धः *** समवाय 3.सता ____ समान्यम् *** पर 4.भविष्यति इति प्रतीतिविषयः _____ अभावः *** प्राग् 5.पृथिव्यां ____ विधं रूपं विद्यते *** सप्त

6.जलस्यैव विशेषगुणः *** स्नेहाख्यः
7. पार्थिवः स्पर्शः पाकजः , वायवीयस्तु *** अपाकजः
8.ज्येष्ठ्त्वं कालकृतं गुणः *** परत्व
9.प्राच्यातिव्यवहारः भवति *** उपाधिनिमित्तः
10.शरीरस्य चैतन्ये व्यभिचारः *** मृतेषु
11.मनसः ज्ञानाश्रयत्वे ज्ञानादीनांस्यात् *** अनुभवः न
12.आतमा इन्द्रियेण गृहयते *** मन
13.रथगत्या अनुमीयते *** रथिकः
14.ज्ञानादीनां मनः अणु *** अप्रत्यक्षत्वात्
15.ज्ञानजनने इन्द्रियाणां संयोगः अपेक्षितः ***
मनसा
1.भ्रमणं रेचनंचेति कर्मणः पृथक् प्रभेदाः *** भ्रमणं

रेचनंचेति गमनमिति कर्मविभागे अन्तर्भवन्ति ।

त्रिषु विद्यते

2.सत्ता सर्वेषु पदार्थेषु विद्यते *** सत्ता द्रव्य गुण कर्मसु

- 3.पृथक् सिद्धयोः सम्बन्धः समवायः *** अयुत सिद्धयोः सम्बन्धः समवायः
- 4.साधिः अनन्तः प्रागभावः *** अनादि सान्तः प्रागभावः
- 5.पृथिव्यां सांसिद्धिकं द्रवत्वं अस्ति *** पृथिव्यां नैमित्तिकं द्रवत्वं अस्ति
- 6.पाकजानुष्णाशीतस्पर्शः पृथिव्यां वायौ च अस्ति *** पाकजान्ष्णाशीतस्पर्शः पृथिव्यांमेव अस्ति
- 7.मृगाणां शरीरम् अण्डजम् *** मृणाणां शरीरम् जरायुजम्
- 8.स्नेहः मनुष्यगतः विशेषगुणः *** स्नेहः जलगतः विशेष गुणः
- 9.सुवर्णं पार्थिवः विषयः *** सुवर्णं तैजसः विषयः
- 10.कालः क्षणलवादिभेदेन अनेकविधः *** न...
- 11.कनिष्ठत्वं दिक्कृतं परत्वम् *** कनिष्ठत्वं कालकृतं अपरत्वम्
- 12.आत्मा अहमित्येव गृहयते *** आत्मा गुणैः गृहयते
- 13.आत्मा साक्षिणा ग्राहयः *** आत्मा मनइन्द्रियेण ग्राहयः
- 14.परदेहे आत्मा चक्षुषा गृहयते *** परदेहे आत्मा तद्देहगत क्रियया गृहयते

15.मनः युगपत् सर्वैः इन्द्रियैः संबध्यते *** मनः युगपत् एकेन इन्द्रियेण संबध्यते

मंगलवाद:

- 1.कार्यकारणभावः कथं निश्चीयते ? *** अन्वयव्यतिरेकाभ्यां
- 2.अन्वव्यभिचारो नाम कः ? *** तत्सत्वे तदभावः
- 3.व्यतिरेकव्यभिचारः कुत्र प्रतिबन्धकः? *** व्यतिरेकसहचारज्ञानं प्रति
- 4.मंगलं कुतः सफलम् ? *** अविगीत शिष्टाचार विषयत्वात् 5.आचारो नाम कः ? *** कृतिः
- 6.प्राचीनमते कादम्बर्यादौ कुतः न समाप्तिः ? *** विघ्नान्तर सद्भावात्
- 7.नवीनमते आधुनिकग्रन्थेषु कुतो न व्यभिचारः ? *** मंगलसमाप्त्योः कार्यकारणत्वाभावात्
- 8.विघ्नो नाम कः ? *** कार्यप्रतिबन्धकः पापविशेषः
- 9.किन्नाम मंगलम् ? *** समाप्तिकामनया शिष्टैः आचर्यमाण कृतिविशेषः

10. मंगलं केन अन्यथासिद्धम् ? *** विघ्नध्वंसेनैव

1.विश्वनाथः ग्रन्थादौदेवं स्मरति *** रुद्र
2.भवः चूडामणिं कृतवान् *** विधुं
3.नव्यमते एव मंगलस्य फलम् *** विघ्नध्वंस
4.प्राचीनमते मंगलस्य एव फलम् *** ग्रन्धसमाप्ति
5.कादंबर्यादौ कारणतः न समाप्तिः *** विध्नान्तर
सद्भावात्
6 इति अन्वय सहचारः *** तत्सत्वे तत्सत्वम्
7.व्यतिरेक व्यभिचारः प्रतिबध्नाति *** व्यतिरेक
सहचार ज्ञानं
8.तन्त्वभावे अभावः *** पटस्य
9.मंगलं अन्यथा सिद्धम् *** विघ्नध्वंसेनैव
10.क्वचित् मंगलं विनापि विघ्नाः नष्टाः ***
विध्नध्वसेन

ईश्वरानुमान

1.ईश्वरानुमाने हेतुः कः ? *** कार्यत्वम्

- 2.सकर्तृकत्वं नाम किम् ? *** कर्त्रा सहितं , तज्जन्यमित्यर्थः
- 3.कर्तुः केके गुणाः अपेक्षिताः ? *** ज्ञानेच्छा कृतिः
- 4.कार्यत्वं नाम किम् ? *** प्रागभाव प्रतियोगित्वम्
- 5.ईश्रानुमानस्य मूला व्याप्तिः कीदृशी ? *** यज्जन्यं तत् कृति जन्यम् अथवा कर्तृजन्यमिति व्याप्तिः
- 6.मीमासकोक्तप्रत्यन्माने हेत्ः कः ? *** शरीराजन्यत्वम्
- 7.प्रतिपक्षानुमाने को दोषः ? *** व्याप्यत्वासिद्धिः
- 8.प्राचीनाः ईश्वरस्य कथं सशरीरत्वं सन्यन्ते ? *** भूतावेश न्यायेन
- 9.ईशशरीरस्य विभुत्वे को दोषः ? *** पाषाणान्तरवर्ति भेक शरीरनिर्माणम् दोषः
- 10.आचार्यमते ईश्वरस्य शरीरं किम् ? *** परमाणवः

- 1.नैयायिकाः ____ प्रमाणेन ईश्वरं साधयन्ति *** अनुमान
- 2.कृतिः नाम ____गतः गुणः *** कर्तृगतः गुणः
- 3.कृत्या ____क्रिया जायते *** शरीरे
- 4.ईश्वरे आहत्य ____गुणाः सन्ति *** अष्टौ

- 5.एकामसिद्धिं परिहरतः _____ आपितः *** द्वितीया
 6.प्रीजीनाः ईश्वरस्य ____ न्यायेन शरीरमङ्गीकुर्वन्ति ***
 भूतावेश न्यायेन
 7.ईश्वरशरीरस्याणुत्वे ____ कार्योत्पादानुपपितः *** दूरस्थ
 8.परमाणव एव ईश्वरस्य शरीराणि इति ____ मतम् ***
 3दयनाचार्यस्य
 9.हेतुघटकविशेषणानां ____ वारकत्वेनैव सार्थक्यम् ***
 व्यभिचार
- 1.ईश्वरसद्भावे वेद एव प्रमाणम् *** ईश्वर सद्भावे अनुमान एव प्रमाणम्
- 2.न्यायमते ईश्वरः निर्गुणः *** न्यायमते ईश्वरः सगुणः
- 3.आत्मनः प्रयत्नेन शरीरे कृति जायते *** आत्मनः प्रयत्नेन शरीरे क्रिया जायते
- 4.ईश्वरः नित्यशरीरवान् इति प्राचीन न्यायसिद्धांतः *** ईश्वरः अनित्यशरीरवान् इति प्राचीन न्यायसिद्धान्तः
- 5.शरीराजन्यत्वात् इति हेतौ शरीरविशेषणम् व्यभिचार वारकम् *** न व्यभिचार वारकम्

शक्तिसादृश्ययोः अतिरिक्तत्वनिरासः

- 1.शक्तिः अतिरिक्तः पदार्थः इति के वदन्ति ? *** मीमांसकाः
- 2. शक्तौ किं प्रमाणम् ? *** अनुमान
- 3.दाहः नाम कः ? *** पू्र्वरूपपरावृत्तिः
- 4.दाहस्य प्रतिबन्धकं किम् ? *** मणिः
- 5.मणिः किं करोति ? *** वहिनगत शक्तिं नाशयति
- 6.नैयायिकमते प्रतिबन्धकत्वं नाम किम् ? *** कारणीभूताभावप्रतियोगित्वम्
- 7.न्यायमते दाहस्य किं कारणम् ? *** मण्यभावः
- 8.शक्तेः स्वीकारे को दोषः ? *** गौरव
- 9.सादृश्यं किं रूपम् ? *** पदार्थगतधर्म स्वरूपं
- 10.सादृश्यं कुत्रान्तर्भवति ? *** अन्योन्याभावे
- 1.न्यायमते ____ पदार्थाः *** सप्त
- 2.वहिनरेव दाहकारणमित्युक्तौ ____ सत्वेपि दाहः स्यात्
- *** चन्द्रकान्तमणिः

3.मीमांसकोक्तप्रतिबन्धकलक्षणं _____ अव्याप्तम् *** ..

4.दाह-दाहाभावयोः _____ शक्तिः स्वीकार्या *** ...

5.सादृश्यं ____ पदार्थ इति मीमांसकाः वदन्ति ***

अतिरिक्तः

द्रव्यत्वजातिसाधनम्

1.न्यायमते द्रव्यस्य किं लक्षणम् ? *** कार्यसमवायिकारणतावच्छेदकत्त्व

2.प्रत्यक्षेण द्रव्यत्वजातिः कुतो न सिद्ध्यति ? *** सर्वद्रव्यवृति

3.कार्यं पप्रति त्रिविधं कारणं किम् ? *** समवायि, असमवायि ,निमित्तम्

4.कार्यपदार्थाः के ? *** द्रव्य,गुण,कर्म इति त्रयः

5.संयोगः कस्मिन् पदार्थे अन्तः भवति ? *** गुण

6.द्रव्यत्वजातिसाधने संयोगः कुतः स्वीकृतः? *** विशिष्य कार्यकारणतः

7.नित्यसंयोगः कः ? *** विभुद्वयसंयोगः

8.द्वितीयानुमाने कार्यकारणाभावः कथं ? *** द्रव्यसंयोगयोः ..

9.नित्यविभागः कुतो नास्ति ? *** विभागस्य क्रिया जन्यत्वात् 10.द्रव्यत्वजातिः आकाशे कुतः नास्ति ? *** आकाशे द्रव्यकारणकसंयोगविभागमत्वात्

1.पृथिवीवत् गगनमपि _____ पदार्थे अन्तर्भवति *** द्रव्य 2.गुणं प्रति ____ समवायिकारणम् *** द्रव्यम् 3.पटं प्रति तन्तुः ____ कारणम् *** समवायि 4.____ प्रति द्रव्यं समवायिकारणमिति नियमः *** गुणं 5.संयोगः ____ मात्रे वर्तते *** द्रव्य

तमसः द्रव्यत्वनिरासः

1.तमसः अस्तित्वे किं प्रमाणम् ? *** प्रत्यक्षमेव

2.तमः कुतः द्रव्यम् ? *** रूपवत्वात् ,क्रियावत्वाच्च

3.तमसः द्रव्यत्वे किं बाधकम् ? *** सूर्योदये तमः न द्रश्यते तस्मात्

4.रूपवतः द्रव्यस्य प्रत्यक्षे किं कारणम् ? *** आलोकः

5.तमोभावः तेजः इति क्तो न वक्तव्यम् ? *** तेजसः अभावरूपत्वे उष्णस्पर्शस्य अनाश्रयापतेः 6.तमोलक्षणे रूपे अन्भिभूतेति विशेषणेन व्यावर्त्यं किं ? *** स्वर्णरूपं 7.तमसि नीलरूपप्रतीतिः कथम् ? *** भ्रान्त्या 8.तमसि कुतः क्रिया नास्ति ? *** दीपादिक्रियायाः तमसि भ्रान्त्या प्रतीतेः 9.तमसः अतिरिक्तद्रव्यत्वं के वदन्ति ? *** मीमांसकाः वेदान्तिनश्च 10.तेजसः द्रव्यत्वं क्तः आवश्यकम् ? *** स्रवान्भवसिद्धः उष्णस्पर्श आश्रयत्व साधनाय 1.क्रियावत्त्वात् तमः _____ भवितुमहिति *** द्रव्यम् 2.____ द्रव्यस्य प्रत्यक्षे अलोकः कारणम् *** रूपवतः 3.तमस्वत्यपि देशे ____ सद्भावात् प्रौठप्रकाशकेति विशेषणम् *** चक्ष्रूरुपतेजसः 4.तमसि क्रियाप्रतीतिः _____ औपाधिकी भ्रान्तिरेव *** दीपादि 5.उष्णस्पर्शस्याश्रयः ____ द्रव्यम् *** तेजः

समवायवादः

- 1.कयोः संयोगः सम्बन्धः ? *** युतसिद्धयोः
- 2.अयुतसिद्धशब्दस्य कोर्थः ? *** अपृथक् सिद्धौ
- 3.अयुतसिद्धयोः कः सम्बन्धः ? *** समवाय
- 4.सम्बन्धत्वं नाम किम् ? *** विशिष्टबुद्धिजनकत्वं
- 5.यानं चलति अत्र कयोः कः सम्बन्धः ? *** विशेष्य विशेषण सम्बन्धः
- 6.समवाये किं प्रमाणम् ? *** अनुमानम्
- 7.समवायस्य नित्यत्वे कः प्रसङ्गः ? *** घटवत्यपि भूतले घटाभाववत्व बुद्धिः प्रसङ्गः
- 8.वायौ रूपवताबुद्धिः कुतो नास्ति ? *** वायुः धर्मी , समवायसम्बन्धश्च स्थः अतः
- 9.गुण-गुणिनोः स्वरूपसम्बन्धाङ्गीकारे कः दोषः ? *** अनन्तानाम् गुणिनाम् सम्बन्धत्व कल्पनाम् गौरव दोषः
- 10.अबावाधिकरणयोः कः सम्बन्धः ? *** अधिकरणमेव

1.जातिव्यक्ती ____ इत्युच्यते *** अयुतसिद्धिः 2.मुधुरं जलम् अत्र ____ सम्बन्धः *** विशेष्यविशेषण 3.समवायः नित्यः<u> </u>च *** अनित्यः 4.घटवति घटाभावसत्वेपि____नास्ति *** सरूपसम्बन्धः 5.अभावाधिकरणयोः सम्बन्धस्य अनित्यत्वे _____दोषः *** गौरवदोषः 6.अभावस्य _____विशिष्टम् अधिकरणं सम्बन्धः *** काल 7.नट्याः समवायं _____अङ्गीकुर्वन्ति *** अनुमानं 8.समवायः अतिरिक्तः पदार्थः,संयोगस्त्____ *** सम्बन्धः 9.अय्तसिद्धयोः समवायः,_____संयोगः *** य्तसिद्धयोः 10.घटादयः एकः____च *** नित्यः

पाषाणे गन्धसाधनम्

1.पाषाणे गन्धः क्तः नोपलभ्यते ? *** अन्त्कटत्वात्

- 2.भस्मनः पाषाणध्वंसजन्यत्वेन किं सिद्ध्यति ? *** गन्धवत्वम्
- 3.पाषाणे गन्धसत्वे किं प्रमाणम् ? *** अनुमान
- 4. यद्रव्यं इति नियमे प्रथमध्वंसपदानुपादाने को दोषः ? *** अनुपादस्य उपादानसिद्धिः
- 5.नियमस्थद्वितीयद्रव्यपदस्य किं कृत्यम् ? *** भिन्नोपदानककार्ये अतिव्याप्तिः
- 6.नारकीयशरीरे दोषवारणाय किं विशेषणं देयम् ? *** अदृष्टं अद्वारी कृत्य
- 7.दध्नः उपादानभूताः परमाणवः के ? *** दिधपरमाणवः
- 8.दध्नः दुग्धत्वं कथं वार्यते ? *** परमाणुषु दिधत्वं वा दुग्धत्वं वा जातिः नास्ति । द्व्यणुकमारभ्येव दुग्धत्वदयः धर्माः भवन्ति ..एवं
- 9.तदुपादानोपदेयम् इत्यस्य कोर्थः ? *** ध्वस्तध्वंसजन्यद्रव्ययोः एकमेव उपादानकारणमित्यर्थः
- 10.यद्रव्यं इत्यादिनियमस्य सारः कः ? *** यद्रव्यनाशेन यद्दव्यान्तरं उत्पद्यते तयोः उपादानकारणम् एकमेव
- 1.पाषाणे____गन्धः अस्ति *** अनुत्कटः

हेतुना पाषाणे गन्धः अनुमीयते *** गन्धवत् भस्मारम्भक परमाणुजन्यत्वात्
 पटध्वंसेन ____ ध्वंसः जायते *** पटरूप
 परमाणुषु दुग्धत्वादयः धर्माः___ *** न भवन्ति
 ___ ध्वंसेन काव्यव्यूहः जायते *** मिथ्या ज्ञान

6.शालग्रामध्वंसेन____जायते *** नारकीयशरीरं

सुवर्णस्य तैजसत्वसाधनम्

- 1.सुवर्णं न तैजसमिति कथं ज्ञायते ? *** पीतरूपगुरुत्वादि गुणवत्वात्
- 2.सुवर्णस्य तेजसत्वे किं प्रमाणम् ? *** अनुमानं
- 3.अनुच्छिद्यमानद्रवत्वाधिकरणम् इत्यस्य को अर्थः ? *** नाशरहितद्रवत्व आश्रयः
- 4.घृतद्रवत्वं कथं नश्यति ? *** अत्यन्तानल संयोगेन
- 5.सुवर्णगतपार्थिवभागस्य द्रव्त्वं कुतः न नश्यति ? *** सुवर्णे द्रव्त्वनाशप्रतिबन्धकत्वेन तैजसः भागकल्पनात्

- 6.सुवर्णे गुरुत्वं कथम् ? *** पार्थिवभागात्
- 7.सुवर्णे भास्वरशुक्लं कुतः न दृश्यते ? *** पार्थिवभागगत पीतरूपेण तैजसभागगत शुक्लरूपं अभिभूतत्वात्
- 8.सुवर्णस्य तेजसत्वे का श्रुतिः मानम् ? *** अग्नेः अपत्यम् प्रथमम् सुवर्णम्
- 9.जलमध्यस्थघृतस्य द्रवत्वं कुतः न नश्यति ? *** द्रवत्वनाशप्रतिबन्धकत्वेन
- 10.सुवर्णस्य तैजसत्वसाधकप्रथमानुमाने कः दृष्टान्तः ?यन्नैवम् तन्नैवम् इति

परमाणुस्वरूपविमर्शः

- 1.परमाणुशब्दस्य को अर्थः ? *** यतो परं अणुः नास्ति सः
- 2.द्व्यणुकं कथमुत्पद्यते ? *** द्वौ अणू यस्मिन् तत्
- 3.त्र्यणुके कति परमाणवः सन्ति? *** षट्
- 4.कुतः परमाणुद्वयेनैव द्व्यणुकमुत्पद्यते ? *** परमाणूनाम् अवयवाभावात्
- 5.त्र्यणुकं नाम किम् ? *** द्व्यणुकत्रयम्
- 6. त्र्यणुके महत्वं कथमुत्पद्यते ? *** द्व्यणुकत्रयसंयोगतः
- 7. त्र्यणुकावयवाः के ? *** द्व्यणुकाः
- 8.महदारम्भकत्वं नाम किम् ? *** त्र्यणुकारभ्य महत्वम् उत्पद्यते
- 9.बौद्धाः किं वादिनः ? *** परमाणुपुञ्जवादिनः
- 10.पुञ्जवादे घटादीनां दृश्यत्वं कथम् ? *** यथा दूरस्थः एकः
- केशः अप्रत्यक्षः केशसमूहस्तु प्रत्यक्ष तद्वत् घटादीनां दृश्यत्वम्

11.बौद्धाः एको महान् घटः इति व्यवहारे किं दृष्टान्तयन्ति ? *** एको महान् धान्यराशिः 12. न्यायमते अदृश्यात् किं दृश्यम् उत्पद्यते ? *** द्व्यणुकात् 13.नव्यमते अवयवधारायाः क्त्र विश्रान्तिः ? *** त्र्दौ 14.अणत्वतारतम्यस्य विश्रान्त्यभावे को दोषः ? *** अप्रत्यक्षत्वात् 15.महत्वतारतम्यस्य क्त्र विश्रान्तिः ? *** गगने 1.परमाणुः_____निरवयवः,सावयवः *** निरवयवः 2.द्व्यणुकं सावयवम् प्रत्यक्षत्वात्, महदारम्भकत्वात् *** प्रत्यक्षत्वात् 3.नैयायिकाः____परमाण्पूञ्जवादिनः,परमाण्वारम्भवादिनः *** परमाण्वारमभवादिनः 4.द्व्यण्कत्रयेण आरब्दं द्रव्यम् ____ चतुरणुकम् , त्र्यणुकम् *** त्र्यणुकम् 5.त्र्यणुकमहत्वम् _____सङ्ख्यजन्यम्,परिमाणजन्यम् *** संख्याजन्यम् 1.त्र्यणुकस्य षष्ठः भागः ____ उच्यते *** परमाणुः

2. जालसूर्यमरीचिस्थः उच्यते *** परमाणुः
3कारणतः परमाणुद्वयमेव संयुज्यते ***
परमाणुभावात्
4.अणुत्वतारतम्यंविश्रान्तम् *** त्रुटौ
5.गगनेतारतम्यस्य विश्रान्तिः *** महत्व
6.द्व्यणुकेअभावात् तत् न दृश्यते *** अवयव
7.परमाणुपुञ्ज एव घटः इति वदन्ति *** बौद्धाः
8.दूरस्थकेशःप्रत्यक्षः *** समूहत्वात्
9.एकस्य धान्यस्याणुत्वेपि समूहस्ययुज्यते ***
महत्वम्
10.त्रिभिः द्व्यणुकैःआरभ्यते *** महत्वम्