

न्यायमते पदार्थपरिचयः

- 1.सप्तपदार्थाः के ? *** द्रव्य-गुण-कर्म-सामान्य-विशेष-समवाय-अभावाः
- 2.कति द्रव्याणि ? *** नव
- 3.परसामान्यं किम् ? *** सत्ता जातिः
- 4.द्रव्यत्वं कीदृशं 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 ? *** रसनैन्द्रियम्
 - 16.तेजसः रूपं किम् ? *** भास्वरशुक्लम्
 - 17.सुवर्णे कीदृशम् द्रवत्वं विद्यते ? *** नैवित्तिकम्
 - 18.वायुः केन लिङ्गेन अनुमीयते ? *** स्पर्शादि लिङ्गेन
 - 19.वायोः इन्द्रिये कः विशेषः ? *** सर्वत्र देहे व्याप्तं इति विशेषः
 - 20.आकाशस्य विशेषगुणः 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.सत्ता _____ 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.ज्येष्ठत्वं कालकृतं _____ गुणः *** परत्व
- 9.प्राच्यातिव्यवहारः _____ भवति *** उपाधिनिमित्तः
- 10.शरीरस्य चैतन्ये _____ व्यभिचारः *** मृतेषु
- 11.मनसः ज्ञानाश्रयत्वे ज्ञानादीनां _____ स्यात् *** अनुभवः
न
- 12.आत्मा _____ इन्द्रियेण गृह्यते *** 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 ।

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

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 ***
पाकजानुष्णाशीतस्पर्शः पृथिव्यामेव 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 गृह्यते *** आत्मा गुणैः गृह्यते

13.आत्मा साक्षिणा ग्राह्यः *** आत्मा मनइन्द्रियेण ग्राह्यः

14.परदेहे आत्मा चक्षुषा गृह्यते *** परदेहे आत्मा
तद्देहगत क्रियया गृह्यते

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

मंगलवादः

- 1.कार्यकारणभावः कथं निश्चीयते ? *** अन्वयव्यतिरेकाभ्यां
- 2.अन्वयव्यभिचारो नाम कः ? *** तत्सत्त्वे 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 ग्रन्थादौ _____ देवं स्मरति *** रुद्र

2. भवः _____ चूडामणिं कृतवान् *** विधुं

3. नव्यमते _____ एव मंगलस्य फलम् *** विघ्नध्वंस

4. प्राचीनमते मंगलस्य _____ एव फलम् *** ग्रन्थसमाप्तिः

5. कादंबर्यादौ _____ कारणतः न समाप्तिः *** विघ्नान्तर
सद्भावात्

6. _____ इति अन्वय सहचारः *** तत्सत्त्वे तत्सत्त्वम्

7. व्यतिरेक व्यभिचारः _____ प्रतिबध्नाति *** व्यतिरेक
सहचार ज्ञानं

8. तन्त्वभावे _____ अभावः *** पटस्य

9. मंगलं _____ अन्यथा सिद्धम् *** विघ्नध्वंसेनैव

10. क्वचित् मंगलं विनापि _____ विघ्नाः नष्टाः ***
विघ्नध्वसेन

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.ईश्वरानुमानस्य मूला व्याप्तिः कीदृशी ? *** यज्जन्यं तत् कृति जन्यम् अथवा कर्तृजन्यमिति व्याप्तिः
- 6.मीमांसकोक्तप्रत्यनुमाने हेतुः कः ? *** शरीराजन्यत्वम्
- 7.प्रतिपक्षानुमाने को दोषः ? *** व्याप्यत्वासिद्धिः
- 8.प्राचीनाः ईश्वरस्य कथं सशरीरत्वं सन्यन्ते ? *** भूतावेश न्यायेन
- 9.ईशशरीरस्य विभुत्वे को दोषः ? *** पाषाणान्तरवर्ति भेद 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 _____ आपत्तिः *** द्वितीया

6. प्रीजीनाः ईश्वरस्य _____ न्यायेन शरीरमङ्गीकुर्वन्ति ***
भूतावेश न्यायेन

7. ईश्वरशरीरस्याणुत्वे _____ कार्योत्पादानुपपत्तिः *** दूरस्थ

8. परमाणव एव ईश्वरस्य शरीराणि इति _____ मतम् ***
उदयनाचार्यस्य

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 ? *** पूर्वरूपपरावृत्तिः
- 4.दाहस्य प्रतिबन्धकं किम् ? *** मणिः
- 5.मणिः किं करोति ? *** वह्निगत 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.वह्निरेव 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 ? ***
कार्यसमवायिकारणतावच्छेदकत्व
- 2.प्रत्यक्षेण द्रव्यत्वजातिः कुतो न सिद्ध्यति ? *** सर्वद्रव्यवृत्ति
- 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 कुतो न वक्तव्यम् ? *** तेजसः

अभावरूपत्वे उष्णस्पर्शस्य अनाश्रयापत्तेः

6.तमोलक्षणे रूपे अनुभिभूतेति विशेषणेन व्यावर्त्य किं ? ***

सुवर्णरूपं

7.तमसि नीलरूपप्रतीतिः कथम् ? *** भ्रान्त्या

8.तमसि कुतः क्रिया नास्ति ? *** दीपादिक्रियायाः तमसि

भ्रान्त्या प्रतीतेः

9.तमसः अतिरिक्तद्रव्यत्वं के वदन्ति ? *** मीमांसकाः

वेदान्तिनश्च

10.तेजसः द्रव्यत्वं कुतः आवश्यकम् ? *** स्रवानुभवसिद्धः

उष्णस्पर्श आश्रयत्व साधनाय

1.क्रियावत्त्वात् तमः _____ भवितुमर्हति *** द्रव्यम्

2._____ द्रव्यस्य प्रत्यक्षे अलोकः कारणम् *** रूपवतः

3.तमस्वत्यपि देशे _____ सद्भावात् प्रौढप्रकाशकेति विशेषणम्

*** चक्षुरूपतेजसः

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 घटाभाववत्त्व बुद्धिः प्रसङ्गः
8. वायौ रूपवत्ताबुद्धिः 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 _____ च *** अनित्यः
- 4.घटवति घटाभावसत्त्वेपि _____ नास्ति *** सरूपसम्बन्धः
- 5.अभावाधिकरणयोः सम्बन्धस्य अनित्यत्वे _____ दोषः ***
गौरवदोषः
- 6.अभावस्य _____ विशिष्टम् अधिकरणं सम्बन्धः *** काल
- 7.नव्याः समवायं _____ अङ्गीकुर्वन्ति *** अनुमानं
- 8.समवायः अतिरिक्तः पदार्थः, संयोगस्तु _____ *** सम्बन्धः
- 9.अयुतसिद्धयोः समवायः, _____ संयोगः *** युतसिद्धयोः
- 10.घटादयः एकः _____ च *** नित्यः

पाषाणे गन्धसाधनम्

- 1.पाषाणे गन्धः कुतः नोपलभ्यते ? *** अनुत्कटत्वात्

2.भस्मनः पाषाणध्वंसजन्यत्वेन किं सिद्ध्यति ? *** गन्धवत्त्वम्

3.पाषाणे गन्धसत्त्वे 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 ? *** दधिपरमाणवः

8.दध्नः दुग्धत्वं कथं वार्यते ? *** परमाणुषु दधित्वं वा दुग्धत्वं

वा जातिः नास्ति । द्रव्यणुकमारभ्यैव दुग्धत्वदयः धर्माः भवन्ति

..एवं

9.तदुपादानोपदेयम् इत्यस्य कोर्थः ? *** ध्वस्तध्वंसजन्यद्रव्ययोः

एकमेव उपादानकारणमित्यर्थः

10.यद्रव्यं इत्यादिनियमस्य सारः कः ? *** यद्रव्यनाशेन

यद्द्रव्यान्तरं उत्पद्यते तयोः उपादानकारणम् एकमेव

1.पाषाणे_____गन्धः अस्ति *** अनुत्कटः

2. _____ हेतुना पाषाणे गन्धः अनुमीयते *** गन्धवत्
भस्मारम्भक परमाणुजन्यत्वात्
3. पटध्वंसेन _____ ध्वंसः जायते *** पटरूप
4. परमाणुषु दुग्धत्वादयः धर्माः _____ *** न भवन्ति
5. _____ ध्वंसेन काव्यव्यूहः जायते *** मिथ्या ज्ञान
6. शालग्रामध्वंसेन _____ जायते *** नारकीयशरीरं

सुवर्णस्य तैजसत्वसाधनम्

1. सुवर्णं न तैजसमिति कथं ज्ञायते ? *** पीतरूपगुरुत्वादि
गुणवत्त्वात्
2. सुवर्णस्य तेजसत्वे किं प्रमाणम् ? *** अनुमानं
3. अनुच्छिद्यमानद्रवत्वाधिकरणम् इत्यस्य को अर्थः ? ***
नाशरहितद्रवत्व आश्रयः
4. घृतद्रवत्वं कथं नश्यति ? *** अत्यन्तानल संयोगेन
5. सुवर्णगतपार्थिवभागस्य द्रवत्वं कुतः न नश्यति ? *** सुवर्णे
द्रवत्वनाशप्रतिबन्धकत्वेन 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

1.सुवर्णं न्यायमते _____तैजसम् ,पार्थिवम् *** तैजसम्

2.अग्निसंयोगे पार्थिवद्रवत्वम् _____नश्यति, न नश्यति ***
नश्यति

3.सुवर्णस्य शुक्लरूपम् _____नष्टम्,अभिभूतम् ***
अभिभूतम्

4.यन्नैवं तन्नैवमिति _____अन्वयदृष्टान्तः,व्यतिरेकदृष्टान्तः
*** व्यतिरेकदृष्टान्तः

5.सुवर्णे घटकः भागः _____पार्थिवः , वायवीयः *** पार्थिवः

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 महत्त्वं कथमुत्पद्यते ? *** द्व्यणुकत्रयसंयोगतः
- 7.त्र्यणुकावयवाः के ? *** द्व्यणुकाः
- 8.महदारम्भकत्वं नाम किम् ? *** त्र्यणुकारभ्य महत्त्वम् 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 कुत्र विश्रान्तिः ? *** त्रुटौ

14.अणत्वतारतम्यस्य विश्रान्त्यभावे को दोषः ? ***

अप्रत्यक्षत्वात्

15.महत्त्वतारतम्यस्य कुत्र विश्रान्तिः ? *** गगने

1.परमाणुः_____निरवयवः,सावयवः *** निरवयवः

2.द्व्यणुकं सावयवम्_____प्रत्यक्षत्वात्,महदारम्भकत्वात् ***
प्रत्यक्षत्वात्

3.नैयायिकाः_____परमाणुपुञ्जवादिनः,परमाण्वारम्भवादिनः ***
परमाण्वारम्भवादिनः

4.द्व्यणुकत्रयेण आरब्धं द्रव्यम् _____चतुरणुकम् , त्र्यणुकम्
*** त्र्यणुकम्

5.त्र्यणुकमहत्त्वम् _____सङ्ख्यजन्यम्,परिमाणजन्यम् ***
संख्याजन्यम्

1.त्र्यणुकस्य षष्ठः भागः _____उच्यते *** परमाणुः

2. जालसूर्यमरीचिस्थः _____ उच्यते *** परमाणुः
3. _____ कारणतः परमाणुद्वयमेव संयुज्यते ***
परमाणुभावात्
4. अणुत्वतारतम्यं _____ विश्रान्तम् *** त्रुटौ
5. गगने _____ तारतम्यस्य विश्रान्तिः *** महत्त्व
6. द्व्यणुके _____ अभावात् तत् न दृश्यते *** अवयव
7. परमाणुपुञ्ज एव घटः इति _____ वदन्ति *** बौद्धाः
8. दूरस्थकेशः _____ प्रत्यक्षः *** समूहत्वात्
9. एकस्य धान्यस्याणुत्वेपि समूहस्य _____ युज्यते ***
महत्त्वम्
10. त्रिभिः द्व्यणुकैः _____ आरभ्यते *** महत्त्वम्