

A-I/1/22ASYS1CCTC1/23

प्रथमसत्रार्द्धः

प्रथमपत्रम् (DSCC-16)

सांख्ययोगः

समयः घण्टाद्वयम्

पूर्णाङ्कः 60

खण्डः - क

केचन दश प्रश्ना एव समाधेयाः ।

10 (प्रश्नः) × 02 (अङ्कः) = 20

1. अथशब्दस्य कोऽर्थः ?
2. अत्यन्तपुरुषार्थः कः ?
3. अभावः कतिविधः ?
4. महतः किं कार्यम् ?
5. कारणस्य लक्षणं किम् ?
6. सांख्यप्रवचनभाष्यं केन प्रणीतम् ?
7. षट्पदार्थवादिनः के ?
8. दृष्टवदानुश्रविकः उपायः कः ?
9. अप्रीतिः कस्य गुणस्य धर्मः ?
10. अविवेक्यादेः कस्य सिद्धिः भवति ?
11. अचाक्षुषाणां बोधः कथम् ?
12. प्रत्यक्षस्य लक्षणं किम् ?
13. सांख्यस्य प्रयोजनम् किम् ?

खण्डः - ख

केचन चत्वारः प्रश्ना एव समाधेयाः ।

04 (प्रश्नः) × 05 (अङ्कः) = 20

14. पुरुषस्य स्वरूपं विवेचयत ।
15. प्रमाणानि विवेचयत ।

16. प्रकृतेः अस्तित्वं साधयत ।
17. दुःखत्रयस्य निरोधोऽपायं वर्णयत ।
18. सत्कार्यवादं निरूपयत ।
19. त्रयाणां गुणानां स्वरूपं लिखत ।

खण्डः - ग

द्वौ प्रश्नौ एव समाधेयौ ।

02 (प्रश्नः) × 10 (अङ्कः) = 20

20. ग्रन्थदिशा सत्कार्यवादं प्रतिपादयत ।
21. पुरुषबहुत्वसाधकहेतून् विलिख्य व्याख्यात ।
22. सांख्ये मोक्षस्वरूपं विशदयत ।

A-I/2/22ASYS1CCTC2/23

प्रथमसत्रार्द्धः

द्वितीयपत्रम् (DSCC-17)

सांख्ययोगः

समयः घण्टाद्वयम्

पूर्णाङ्कः 60

खण्डः - क

केचन दश प्रश्ना एव समाधेयाः ।

10 (प्रश्नः) × 02 (अङ्कः) = 20

1. योगस्य लक्षणं किम् ?
2. का निद्रा ?
3. कः अभिनिवेशः ?
4. योगदर्शनस्य आदिस्त्रष्टा कः ?
5. चतुर्विधचित्तपरिणामाः के ?
6. हेयहेतुः कः ?
7. कति अन्तरायाः ?
8. विक्षेपसहभुवः के ?
9. कः सम्प्रज्ञातः ?
10. का अविद्या ?
11. पञ्चक्लेशाः के ?
12. वैराग्यस्य लक्षणं किम् ?
13. ईश्वरस्य लक्षणं किम् ?

खण्डः - ख

केचन चत्वारः प्रश्ना एव समाधेयाः ।

04 (प्रश्नः) × 05 (अङ्कः) = 20

14. भूमीनां स्वरूपं फलं च लिखत ।
15. प्रमाणस्य स्वरूपं विवेचयत ।

16. 'तस्य वाचकः प्रणवः' इति सूत्रं व्याख्यायत ।
17. वृत्तीनां स्वरूपं लिखत ।
18. 'ऋतम्भरा तत्र प्रज्ञा' इति यथाशास्त्रं स्पष्टयत ।
19. चित्तविक्षेपाः के ? विवृणुत ।

खण्डः - ग

द्वौ प्रश्नौ एव समाधेयौ ।

02 (प्रश्नः) × 10 (अङ्कः) = 20

20. ईश्वरस्य स्वरूपं विशदयत ।
21. पञ्चक्लेशानां स्वरूपं वर्णयत ।
22. परिकर्मणः स्वरूपं विवृणुत ।

A-I/3/22ASYS1CCTC3/23

प्रथमसत्रार्द्धः

तृतीयपत्रम् (DSCC-18)

सांख्ययोगः

समयः घण्टाद्वयम्

पूर्णाङ्काः 60

खण्डः - क

केचन दश प्रश्ना एव समाधेयाः ।

10 (प्रश्नः) × 02 (अङ्कः) = 20

1. प्रकृतेः जागत्कर्तृत्वे का श्रुतिः प्रमाणम् ?
2. आधिदैविकम् दुःखम् किम् ?
3. वाचस्पतिमिश्रस्य कालः कः ?
4. सत्कार्यवादे कति हेतवः सन्ति ?
5. षोडशविकाराः के ?
6. के अविशेषाः ?
7. अहङ्कारस्य कार्यं किम् ?
8. सांख्ये कति तत्त्वानि सन्ति ?
9. अनुमानप्रमाणस्य त्रैविध्यं लिखत ।
10. त्रिगुणानां कार्यकरणे कः दृष्टान्तः दत्तः ?
11. प्रकृतेः साधनं केन प्रमाणेन क्रियते ?
12. अहङ्कारात् कतिविधा सृष्टिः भवति ?
13. आवरकत्वं कस्य गुणस्य स्वभावः ?

खण्डः - ख

केचन चत्वारः प्रश्ना एव समाधेयाः ।

04 (प्रश्नः) × 05 (अङ्कः) = 20

14. पदार्थानां प्रत्यक्षस्य अनुपलब्धिहेतून् विमृशत ।
15. व्यक्ताव्यक्तयोः साधर्म्यं वैधर्म्यं विवृणुत ।

16. यथाग्रन्थं मङ्गलाचरणं व्याख्यात ।
17. गुणत्रयस्य स्वरूपं विवेचयत ।
18. 'प्रमेयसिद्धिः प्रमाणाद्धि' इत्यस्य सूत्रं व्याख्यात ।
19. दुःखानां प्रकारभेदं तेषां स्वरूपं च विवृणुत ।

खण्डः - ग

द्वौ प्रश्नौ एव समाधेयौ ।

02 (प्रश्नः) × 10 (अङ्कः) = 20

20. पुरुषास्तित्वसाधकहेतून् व्याख्यात ।
21. सत्कार्यवादं निरूपयत ।
22. प्रकृतेः साधकान् हेतून् प्रदर्श्य विवृणुत ।

A-I/4/22ASYS1CCTC4/23

प्रथमसत्रार्द्धः

चतुर्थपत्रम् (DSCC-19)

सांख्ययोगः

समयः घण्टाद्वयम्

पूर्णाङ्काः 60

खण्डः - क

केचन दश प्रश्ना एव समाधेयाः ।

10 (प्रश्नः) × 02 (अङ्कः) = 20

1. प्रकृतेः पर्यायवाचकाः के ?
2. सांख्यसारस्य कर्ता कः ?
3. तन्मात्राणि केभ्यः जायन्ते ?
4. उपस्थस्य कार्यं किम् ?
5. राजयोगः कः ?
6. गुणेषु उपष्टम्भकत्वं कस्य प्रोक्तम् ?
7. अध्यात्मं दुःखं कतिविधम् ?
8. प्रमायाः लक्षणं सांख्यशास्त्रोक्तदिशा लिखत ।
9. विवेकज्ञानं कथं लभ्यते ?
10. राजयोगस्य सम्बन्धः केन सह अस्ति ?
11. मुक्तिः कतिधा ?
12. पञ्चमहाभूतानि कस्मात् जायन्ते ?
13. बुद्धीन्द्रियाणि कानि ?

खण्डः - ख

केचन चत्वारः प्रश्ना एव समाधेयाः ।

04 (प्रश्नः) × 05 (अङ्कः) = 20

14. पञ्चतन्मात्राणां स्वरूपं लिखत ।
15. पञ्चप्राणाः के ? तेषां कार्यं च विवृणुत ।

16. विवेकज्ञानस्य स्वरूपं लिखत ।
17. यथाशास्त्रं दृष्टयोगं विचारयत ।
18. त्रयोदशकरणानां स्वरूपं विवेचयत ।
19. आत्मनः स्वरूपं सांख्यशास्त्रदृष्ट्या विवृणुत ।

खण्डः - ग

द्वौ प्रश्नौ एव समाधेयौ ।

02 (प्रश्नः) × 10 (अङ्कः) = 20

20. विज्ञानभिक्षोः परिचयं लिखत ।
21. सांख्ये स्वीक्रियमाणानां पञ्चविंशतितत्त्वानां स्वरूपं विवृणुत ।
22. राजयोगस्य प्रकारभेदं निरूपयत ।