

Test Paper : II

Test Subject : SANSKRIT

Test Subject Code : K-1916

Test Booklet Serial No. : _____

OMR Sheet No. : _____

Roll No.

(Figures as per admission card)

Name & Signature of Invigilator/s

Signature : _____

Name : _____

Paper : II

Subject : SANSKRIT

Time : 1 Hour 15 Minutes

Maximum Marks : 100

Number of Pages in this Booklet : 8

Number of Questions in this Booklet : 50

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

- ಈ ಪುಟದ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ರೋಲ್ ನಂಬರನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಈ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ವಿಧದ ಐವತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಮೊದಲ 5 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ನೀವು ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನಂತೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು ಕೋರಲಾಗಿದೆ.
(i) ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಪ್ರವೇಶವಾಗಿರಬೇಕಾದ ಮೇಲೆ, ಈ ಹೊದಿಕೆ ಪುಟದ ಅಂಚಿನ ಮೇಲಿರುವ ಪೇಪರ್ ಸೀಲನ್ನು ಹರಿಯಿರಿ. ಸ್ವಿಚ್ಚರ್ ಸೀಲ್ ಇಲ್ಲದ ಅಥವಾ ತೆರೆದ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಬೇಡಿ.
(ii) ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಪುಟಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಮುಖಪುಟದ ಮೇಲೆ ಮುದ್ರಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯೊಂದಿಗೆ ತಾಳೆ ನೋಡಿರಿ. ಪುಟಗಳು/ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಾಣೆಯಾದ, ಅಥವಾ ದ್ವಿಪ್ರತಿ ಅಥವಾ ಅನುಕ್ರಮವಾಗಿಲ್ಲದ ಅಥವಾ ಇತರ ಯಾವುದೇ ವ್ಯತ್ಯಾಸದ ದೋಷಪೂರಿತ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೂಡಲೇ ನಿರಾಸದ ಅವಧಿ ಒಳಗೆ, ಸಂವೀಕ್ಷಕರಿಂದ ಸರಿ ಇರುವ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಆ ಬಳಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಯಾವುದೇ ಹೆಚ್ಚು ಸಮಯವನ್ನೂ ಕೊಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ (A), (B), (C) ಮತ್ತು (D) ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿದ ನಾಲ್ಕು ಪರ್ಯಾಯ ಉತ್ತರಗಳಿವೆ. ನೀವು ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಎದುರು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರದ ಮೇಲೆ, ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿದಂತೆ ಅಂಡಾಕೃತಿಯನ್ನು ಕಪ್ಪಾಗಿಸಬೇಕು.
ಉದಾಹರಣೆ : (A) (B) (C) (D)
(C) ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವಾಗಿದ್ದಾಗ.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ I ರಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ I ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ II ರಲ್ಲಿ ಇರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು. OMR ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಅಂಡಾಕೃತಿಯಲ್ಲದೆ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದರೆ, ಅದರ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಜಾಗರೂಕತೆಯಿಂದ ಓದಿರಿ.
- ಎಲ್ಲಾ ಕರಡು ಕೆಲಸವನ್ನು ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
- ನಿಮ್ಮ ಗುರುತನ್ನು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಬಹುದಾದ ನಿಮ್ಮ ಹೆಸರು ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಸಂಗತವಾದ ಸ್ಥಳ ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ, OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಬೇಡಿ, ನೀವು ಅನರ್ಹತೆಗೆ ಬಾಧ್ಯರಾಗುತ್ತೀರಿ.
- ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಮುಗಿದನಂತರ, ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಸಂವೀಕ್ಷಕರಿಗೆ ನೀವು ಹಿಂತಿರುಗಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯ ಹೊರಗೆ OMR ನ್ನು ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯಕೂಡದು.
- ಪರೀಕ್ಷೆಯ ನಂತರ, ಪರೀಕ್ಷಾ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ನಕಲು OMR ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ನಿಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
- ನೀಲಿ/ಕಪ್ಪು ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರವೇ ಉಪಯೋಗಿಸಿರಿ.
- ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್, ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣ ಅಥವಾ ಲಾಗ್ ಟೇಬಲ್ ಇತ್ಯಾದಿಯ ಉಪಯೋಗವನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸರಿ ಅಲ್ಲದ ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ಋಣ ಅಂಕ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
- ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಗಳ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಗಳಲ್ಲಿರುವುದೇ ಅಂತಿಮವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.

Instructions for the Candidates

- Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :
(i) To have access to the Question Booklet, tear off the paper seal on the edge of the cover page. Do not accept a booklet without sticker seal or open booklet.
(ii) Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
- Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the circle as indicated below on the correct response against each item.
Example : (A) (B) (C) (D)
where (C) is the correct response.
- Your responses to the questions are to be indicated in the OMR Sheet kept inside the Paper I Booklet only. If you mark at any place other than in the circles in the OMR Sheet, it will not be evaluated.
- Read the instructions given in OMR carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- If you write your name or put any mark on any part of the OMR Answer Sheet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the test OMR Answer Sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must NOT carry it with you outside the Examination Hall.
- You can take away question booklet and carbon copy of OMR Answer Sheet after the examination.
- Use only Blue/Black Ball point pen.
- Use of any calculator, Electronic gadgets or log table etc., is prohibited.
- There is no negative marks for incorrect answers.
- In case of any discrepancy found in the Kannada translation of a question booklet the question in English version shall be taken as final.

**SANSKRIT**
Paper – II

सूचना : अस्मिन् प्रश्नपत्रे पञ्चाशत् (50) बहु-वैकल्पिक प्रश्नाः सन्ति। एकैकस्य प्रश्नस्य अङ्कद्वयं वर्तते। सर्वे प्रश्नाः समाधेयाः।

1. पूर्वेभिः ऋषिभिः ईड्यः कः ?

(A) हिरण्यगर्भः

(B) बृहस्पतिः

(C) अग्निः

(D) सविता

2. सविता केन रथेन आयाति ?

(A) सुवर्णेन

(B) रजतेन

(C) ताम्रमयेन

(D) हिरण्ययेन

3. बाष्कलसंहिता कस्य वेदस्य शाखा ?

(A) ऋग्वेदस्य

(B) यजुर्वेदस्य

(C) सामवेदस्य

(D) अथर्ववेदस्य

4. 'अग्निं वै देवानां मवमो विष्णुः परमः' इत्यनेन किं ब्राह्मणं आरभ्यते ?

(A) तैत्तिरीयम्

(B) ऐतरेयम्

(C) बाष्कलम्

(D) शतपथम्

5. "न वै स्त्रैणानि सख्यानि सन्ति सालावृकाणां हृदयान्येतानि" इति कस्येदं वचनम् ?

(A) यमस्य

(B) यम्याः

(C) ऊर्वश्याः

(D) पुरुरवसः

6. अधोङ्कितानां युग्मानां समीचीनां तालिकां चिनुत

a. इन्द्रः

1. उरुक्रमः

b. वरुणः

2. भिषक्तमः

c. रुद्रः

3. अन्तरिक्षस्थानीयः देवः

d. विष्णुः

4. द्युस्थानीयः देवः

a b c d

(A) 1 2 3 4

(B) 4 3 2 1

(C) 3 2 1 4

(D) 3 4 2 1

7. अधोङ्कितानां ऋग्वेदकालविषयाणां युग्मानां समीचीनां तालिकां चिनुत

a. मेक्स मूलर्

1. क्री. पू. 6000-4500

b. विण्टर निट्स

2. क्री. पू. 1200-1000

c. बालगङ्गाधर तिलकः

3. अनादिः अनन्तश्च

d. शास्त्रपरम्परा

4. क्री. पू. 2500-2000

a b c d

(A) 4 1 2 3

(B) 1 2 3 4

(C) 2 4 1 3

(D) 2 1 4 3



8. अधोनिर्दिष्टानां युग्मानां समीचीनां तालिकां चिनुत
- a. ऊर्वशी-पुरूरव संवादः 1. ऋग्वेदः X - 10
b. सरमा-पणि संवादः 2. ऋग्वेदः III - 33
c. यमा-यमी संवादः 3. ऋग्वेदः X - 95
d. विश्वामित्र-नदी-संवादः 4. ऋग्वेदः X - 108

	a	b	c	d
(A)	4	3	1	2
(B)	1	2	4	3
(C)	3	4	1	2
(D)	1	2	3	4

9. अधोनिर्दिष्टानां युग्मानां समीचीनां तालिकां चिनुत
- a. द्वितीयमण्डलम् 1. विश्वामित्रः
b. तृतीयमण्डलम् 2. अत्रिः
c. चतुर्थमण्डलम् 3. वामदेवः
d. पञ्चममण्डलम् 4. गृत्समदः

	a	b	c	d
(A)	1	4	2	3
(B)	4	1	3	2
(C)	1	4	3	2
(D)	2	4	3	1

10. 'वाच उच्चारणे विधिः' इति प्रथितं वेदाङ्गं किम् ?
- (A) व्याकरणम् (B) शिक्षा
(C) ज्यौतिषम् (D) च्छन्दः

11. 'शक्तस्य शक्यकरणात् ...' इत्यनेनः कः वादः प्रतिपाद्यते ?
- (A) सत्कार्यवादः
(B) असत्कार्यवादः
(C) सदसत्कार्यवादः
(D) परमाणुकार्यवादः

12. कस्य विपर्यासात् पुरुषस्य साक्षित्वं सिद्ध्यति ?
- (A) महतः विपर्यासात् (B) पुरुषस्य विपर्यासात्
(C) त्रैगुण्य विपर्यासात् (D) तन्मात्रा विपर्यासात्

13. अज्ञानं केन अभिप्रायेण एक मनेक मितिच व्यवहियते ?

- (A) समष्ट्यभिप्रायेण
(B) व्यष्टि-समष्ट्यभिप्रायेण
(C) व्यष्ट्यभिप्रायेण
(D) मिथ्याभिप्रायेण

14. अधोनिर्दिष्टानां युग्मानां समीचीनां तालिकां चिनुत

- a. प्रकृतिः 1. साहचर्य नियमः
b. सूक्ष्मशरीरम् 2. सत्वरजस्तमसां साम्यावस्था
c. व्याप्तिः 3. इन्द्रियार्थ सन्निकर्षः
d. प्रत्यक्षज्ञानहेतुः 4. सप्तदशावयवम्

	a	b	c	d
(A)	4	2	1	3
(B)	2	4	1	3
(C)	1	2	3	4
(D)	2	4	3	1

15. अधोऽङ्कितानां युग्मानां समीचीनां तालिकां विचिनुत

- a. तितिक्षा 1. अतत्त्वतोऽन्यथा प्रथा
b. विवर्तः 2. तत्त्वज्ञानात्
c. पुरुषः 3. शीतोष्णादि-द्वन्द्वसहिष्णुता
d. निःश्रेयसाधिगमः 4. पुष्करपलाशवन्निर्लेपः

	a	b	c	d
(A)	2	1	3	4
(B)	3	2	1	4
(C)	2	3	4	1
(D)	3	1	4	2



16. अकरणे प्रत्यवायसाधनानि कानि कर्माणि ?

- (A) निषिद्धानि
- (B) नित्यानि
- (C) नैमित्तिकानि
- (D) प्रायश्चित्तानि

17. 'अहम्' इति संस्कृत शब्दस्य ग्रीक् भाषायां समानं रूपं किम् ?

- (A) एगोन्
- (B) अगम्
- (C) ओगम्
- (D) एसम्

18. अयोगात्मिका भाषा (ISOLATING LANGUAGE) का ?

- (A) कन्नडम्
- (B) चीनी
- (C) ग्रीक्
- (D) आंग्लम्

19. भाषाणाम् एककुटुम्बत्वे गमकं किम् ?

- (A) वर्णसाम्यम्
- (B) अर्थसाम्यम्
- (C) संख्या-संबन्धवाचकपदानां सारूप्यम्
- (D) देशसाम्यम्

20. अवेस्ता भाषा कुत्र व्यवहियते ?

- (A) भारतदेशे
- (B) यूरोपदेशे
- (C) अमेरिकायां
- (D) इरान् देशे

21. तालव्यनियमः (Law of Palatalisation) केन प्रतिपादितः ?

- (A) कार्ल-वर्नर
- (B) हेर्मन्-ग्रासमन्
- (C) फिलिप्-जोडो-एविक्
- (D) हेर्मन्-कोलिट्ज

22. वैदिक-लौकिक संस्कृतयोः रूपभेदस्य उदाहरणं किम् ?

- (A) देवाः-देवासः
- (B) देवाः-देवाह
- (C) देवाः-देवास्
- (D) देवाः-देवाष्

23. भारोपीय (Indo-European) भाषा-परिवारे द्वे भाषे अतिसाम्यं भजेते, के ते ?

- (A) संस्कृतं-आंग्लम्
- (B) आंग्लं-हिन्दी
- (C) संस्कृतं - जर्मन्
- (D) ग्रीक् - संस्कृतम्

24. पुत्रप्राप्त्यर्थं दिलीपः कस्याः सेवाञ्चकार ?

- (A) नन्दिन्याः
- (B) कामधेनोः
- (C) अरुन्धत्याः
- (D) कल्पवृक्षस्य

25. कुबेरशापग्रस्तः यक्षः कुत्र वसतिं चक्रे ?

- (A) हिमगिरौ
- (B) रामगिरौ
- (C) शृङ्गगिरौ
- (D) विन्ध्यगिरौ



26. वनेचरः युधिष्ठिरं कुत्र समाययौ ?

- (A) बदरीवने
- (B) काम्यकवने
- (C) सिद्धवने
- (D) द्वैतवने

27. अंबरात्-अवतरन्तं मुनिं श्रीकृष्णः कुत्र ददर्श ?

- (A) देवकी सद्मनि
- (B) बलरामसद्मनि
- (C) वसुदेवसद्मनि
- (D) उद्धवसद्मनि

28. मल्लिनाथकृतायाः नैषधव्याख्यायाः नाम किम् ?

- (A) सञ्जीवनी
- (B) जीवातुः
- (C) तरला
- (D) चन्द्रकला

29. अधस्तन युग्मानां समीचीनां तालिकां विचिनुत

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| a. रघुवंशम् | 1. 18 सर्गाः 1040
श्लोकाः |
| b. नैषधम् | 2. 20 सर्गाः 1633
श्लोकाः |
| c. किरातार्जुनीयम् | 3. 19 सर्गाः 1509
श्लोकाः |
| d. शिशुपालवधम् | 4. 22 सर्गाः 2804
श्लोकाः |

- | | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 3 | 4 | 2 | 1 |
| (B) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (C) | 3 | 4 | 1 | 2 |
| (D) | 4 | 3 | 1 | 2 |

30. पुष्पपुरी कस्य देशस्य शेखरीभूता वर्तते ?

- (A) मगध देशस्य
- (B) वङ्गदेशस्य
- (C) गूर्जरदेशस्य
- (D) अङ्गदेशस्य

31. हर्षचरिते 'महान् अयं भुजङ्गः' इति राजा कमुद्दिश्य कथयति ?

- (A) अन्नभट्टम्
- (B) बाणभट्टम्
- (C) जयन्तभट्टम्
- (D) गागाभट्टम्

32. चन्द्रापीडस्य माता का ?

- (A) कादम्बरी
- (B) महाश्वेता
- (C) विलासवती
- (D) चन्द्रलोखा

33. अभिज्ञानशाकुन्तलस्य नान्द्यां शिवस्य कति मूर्तयः उल्लिखिताः ?

- (A) अष्टौ
- (B) नव
- (C) दश
- (D) एकादश

34. "शङ्कनीया हि लोकेऽस्मिन् निष्प्रतापा दरिद्रता" इति दारिद्र्यं कस्मिन्नाटके प्रतिपादितम् ?

- (A) वेणीसंहारे
- (B) मृच्छकटिके
- (C) शाकुन्तले
- (D) दूतवाक्ये



35. उत्तर रामचरित-तृतीयाङ्कस्य नाम किम् ?

- (A) चित्रपटदर्शनाङ्कः
- (B) वनाङ्कः
- (C) च्छायाङ्कः
- (D) कुमारदर्शनाङ्कः

36. अधस्तन युग्मानां समीचीनां तालिकां विचिनुत

- | | |
|---------------------|----------------|
| a. वेणीसंहारम् | 1. भासः |
| b. रत्नावली | 2. भवभूतिः |
| c. उत्तररामचरितम् | 3. श्रीहर्षः |
| d. स्वप्नवासवदत्तम् | 4. भट्टनारायणः |

- | | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (B) | 2 | 3 | 4 | 1 |
| (C) | 1 | 4 | 3 | 2 |
| (D) | 4 | 3 | 2 | 1 |

37. गुण सन्धि विधायकं सूत्रं किम् ?

- (A) अदेङ्गुणः
- (B) आद्गुणः
- (C) अतो गुणवचनात्
- (D) गुणो यद्गुणोः

38. 'सदृशं त्रिषु लिङ्गेषु सर्वासु च विभक्तिषु' इति कस्य लक्षणम् ?

- (A) शब्दस्य
- (B) धातोः
- (C) उपसर्गस्य
- (D) अव्ययस्य

39. उभयपदार्थप्रधानः समासः कः ?

- (A) तत्पुरुषः
- (B) बहुव्रीहिः
- (C) द्वन्द्वः
- (D) कर्मधारयः

40. अलोऽन्त्यात्पूर्ववर्णः किं संज्ञकः ?

- (A) गतिः
- (B) नदी
- (C) घि संज्ञा
- (D) उपधा

41. 'रुच्यर्थानां प्रियमाणः' इति सूत्रेण का संज्ञा विधीयते ?

- (A) अपादानम्
- (B) संप्रदानम्
- (C) अधिकरणम्
- (D) प्रातिपदिकम्

42. 'वाक्यं रसात्मकं काव्यम्' इति काव्यलक्षणे रसात्मक' पदस्यार्थः कः ?

- (A) रसे स्वादः यस्मिन् तत्
- (B) रसे सारः यस्मिन् तत्
- (C) रसे चमत्कारः यस्मिन् तत्
- (D) रस एव जीवातुः यस्मिन् तत्



43. काव्यस्य उत्कर्षहेतवः के भवन्ति ?

- (A) रसाः अलङ्काराश्च
- (B) गुणालङ्काररीतयः
- (C) वस्तु रसालङ्कारध्वनयः
- (D) रसाः रीतयश्च

44. सङ्केतितार्थस्य बोधिका का ?

- (A) अभिधा
- (B) लक्षणा
- (C) व्यञ्जना
- (D) तात्पर्यवृत्तिः

45. आकांक्षा नाम

- (A) अर्थप्रतीतिः
- (B) प्रतीतिपर्यवसानम्
- (C) अर्थप्रतीतौ बाधाभावः
- (D) प्रतीतिपर्यवसानविरहः

46. 'कुशल' शब्दस्य व्युत्पत्तिः का ?

- (A) कुशान् लुनीते
- (B) कुशान् लवीति
- (C) कुशान् लुनाति
- (D) कुशान् लाति

47. रूढौ उपादानलक्षणायाः उदाहरणं किम् ?

- (A) कुन्ताः प्रविशन्ति
- (B) श्वेतो धावति
- (C) गङ्गायां घोषः
- (D) आयुर्घृतम्

48. नाटकं कति सन्धिसमान्वितं भवति ?

- (A) दशसन्धिसमन्वितम्
- (B) षट्सन्धिसमन्वितम्
- (C) पञ्चसन्धिसमन्वितम्
- (D) चतुस्सन्धिसमन्वितम्

49. दशसु रूपकेषु एतन्न भवति ?

- (A) त्रोटकम्
- (B) ईहामृगः
- (C) प्रकरणम्
- (D) प्रहसनम्

50. अधस्तन युग्मानां समीचीनां तालिकां विचिनुत

- | | |
|-------------|-------------------------|
| a. भाणः | 1. मायेन्द्रजालभूयिष्ठः |
| b. व्यायोगः | 2. द्वादशनायकोपेतः |
| c. समवकारः | 3. धूर्तचरितम् |
| d. डिमः | 4. अस्त्रीनिमित्तसमरः |

	a	b	c	d
(A)	1	2	3	4
(B)	3	4	2	1
(C)	4	3	1	2
(D)	2	1	3	4



Total Number of Pages : 8

ಚಿತ್ತು ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಸ್ಥಳ
Space for Rough Work