

SECTION - A

1. अधोलिखितेषु पञ्च प्रश्नाः संस्कृतेन देवनागरीलिप्या च समाधेयाः $2 \times 5 = 10$

- (क) अच इति प्रवाहारे कति वर्णाः सन्ति ?
(ख) द्वे माहेश्वरसूत्रे लिखन्तु ।
(ग) संहिता का ?
(घ) अदर्शनं लीपः इति सूत्रस्य वृत्तिं किम् ?
(ङ) पदस्य संज्ञा का ?
(च) वृद्धिरादैच इति सूत्रस्य अर्थः किम् ?
(छ) 'त्' इति पदस्य कः अर्थः बोध्यते ?

2. अधोलिखितेषु एकः प्रश्नः समाधेयः $10 \times 1 = 10$

- (क) तुलास्य प्रयत्नं सवर्णम् - इति सूत्रं व्याख्याताम् ।
(ख) माहेश्वराणि सूत्राणि लिखन्तु ? सूत्रे सन्धिकार्यः किमर्थं न करणीयः ? 'हल' इति पदेन किम् बोध्यते ?
 $5 + 3 + 2 = 10$

(ग) अधोलिखितेषु ~~एकः~~ प्रश्नद्वयं उत्तरं प्रदेयम् $5 \times 2 = 10$

- i) समुसारणम् ii) गुणः iii) उदान्तः
iv) गतिः

3. अधोलिखितेषु एकः प्रश्नः समाधेयः $10 \times 1 = 10$

- (क) अचसन्धिः हलसन्धिः विसर्गसन्धिश्च क्रमेण सूत्रद्वयम् लिख्यताम् । इकः पदस्य कः अर्थः ? अन्तरतमः पदस्य कः अर्थः ?

(ख) 'स्त्रीः शुना शुः' इति सूत्रस्य व्याख्याताम् । 'हल' इति प्रवाहारे काः वर्णाः सन्ति ? आद्यन्तौ एकितौ सूत्रस्य व्याख्याताम् ।

(ग) विसर्गसन्धिः किम् ? विसर्गसन्धेः सूत्रद्वयम् व्याख्याताम्

4. अधोलिखितेषु विषयेषु चत्वारः प्रश्नाः टीका
लिख्यताम् । तेषां एकस्य उत्तरं संस्कृतभाषया
देवनागरीलिप्या च प्रदेयम् ।

5x4=20

- (क) स्थानेऽन्तरतमः
- (ख) वृद्धिरेचि
- (ग) शष्छोऽति
- (घ) पादान्ताद्वा
- (ङ) खुरवसानयीविसर्जनीयः
- (च) ~~अचो~~ अचो रहाभ्यां द्वे
- (छ) थरोऽनुनासिकेऽनुनासिकी वा