

उत्तरमध्यमा प्रथमखण्ड

विषय कोड : 709

नव्यव्याकरणम्

पच्चम्-प्रश्नपत्रम्

समय : होरात्रयम्

पूर्णांक : 100

1. वस्तुनिष्ठाः प्रश्नाः -

5×2=10

(क) 'त्रिलोकी' अत्र कः प्रत्ययः ?

(अ) टाप्

(ब) डीष्

(स) डीप्

(द) डीन्

(ख) 'अजा' अत्र कः प्रत्ययः ?

(अ) डाप्

(ब) चाप्

(स) टाप्

(द) डीप्

(ग) 'शर्वाणी' अत्र कः स्त्रीप्रत्ययः ?

(अ) डीप्

(ब) डीन्

(स) टाप्

(द) डीष्

(घ) 'गोपी' अत्र कः प्रत्ययः ?

(अ) टाप्

(ब) तिप्

(स) डीष्

(द) डीन्

(ड) 'वस्त्रक्रीती' अत्र कः स्त्रीप्रत्ययः ?

(अ) डीष्

(ब) डीप्

(स) डीन्

(द) तिप्

2. रिक्तस्थानानि पूरयन्तु -

5×2=10

(क) प्रातिपदिकार्थं वचनमात्रे प्रथमा।

(ख) नमः स्वस्ति स्वाहा योगाच्च।

(ग) इन्द्रवरुणभवशर्व मातुलाचार्याणामानुक्।

(घ) टिड्ढाणञ् कञ् क्वरपः।

(ड) क्रुधदुहेर्ष्या प्रतिक्रोधः।

3. युग्ममेलनं कुरुत -

5×2=10

(क) गोपस्य स्त्री यवनानी

(ख) यवनानां लिपिः कुमारी

(ग) अष्टाध्यायी गोपी

(घ) सूर्यस्य मानुषी स्त्री द्विगोः

(ड) वयसि प्रथमे सूरी

4. सत्यासत्य वाक्यम् लिखत -

5×2=10

(क) गौरी अत्र डीष् प्रत्ययः।

(ख) गोपी अत्र टाप् प्रत्ययः।

(ग) गोपस्य स्त्री गोपी।

(घ) मृडस्य स्त्री मृडानी।

(ड) औपगवी अत्र डीन् प्रत्ययः।

5. अतिलघूत्तरीया: प्रश्ना: -

5×2=10

- (क) 'कुमारी' अत्र केन सूत्रेण प्रत्ययो भवति ?
(ख) 'द्विगोः' सूत्रेण कः प्रत्ययो भवति ?
(ग) 'पुंयोगादाख्यायाम्' अनेन कः प्रत्ययो भवति ?
(घ) 'वस्त्रक्रीती' अत्र केन सूत्रेण डीष् प्रत्ययो भवति ?
(ङ) 'ऐन्द्री' केन सूत्रेण डीप् प्रत्ययो भवति ?

6. लघूत्तरीया: प्रश्ना: -

4×5=20

(क) केचन् त्रयः साधनीयाः -

- (अ) शर्बरी (ब) प्राची
(स) बहुराज्ञी (द) द्विपदी

(ख) केचन त्रयः साधनीयाः -

- (अ) त्रिलोकी (ब) रात्रिः
(स) सूरी (द) कात्यायनी

(ग) केचन त्रयः साधनीयाः -

- (अ) वृषली (ब) सुजघना
(स) नारी (द) गार्गी

(घ) केचन त्रयः साधनीयाः -

- (अ) फलेभ्योयाति (ब) अक्षणाकाणः
(स) शतस्य दीव्यति (द) उपाध्यायादधीते

7. दीर्घोत्तरीया: प्रश्नाः -

2×15=30

(क) सूत्रद्वयोः व्याख्या कार्या -

(अ) येनाङ्गविकारः प्रातिपदिकार्थलिङ्गपरिमाणवचनमात्रे प्रथमा।

(ब) आख्यातोपयोगे।

(ख) व्याख्या कार्या -

(अ) 'प्रातिपदिकार्थलिङ्गपरिमाणवचनमात्रे प्रथमा' इति विवेचनीयम्।

अथवा

'रामेण वाणेन हतो बाली' इति साधनीयम्।