

धोरण : ७

संस्कृत

पाठ : १

प्रहेलिकाः

स्वाध्याय



પ્રશ્ન 1. કૌસભાંથી યોગ્ય શબ્દ પસંદ કરી પ્રશ્નોનાં ઉત્તર લખો.

(1) વૃક્ષાગ્રવાસી કઃ અસ્તિ? (લેખની, નારિકેલઃ)

➤ નારિકેલઃ વૃક્ષાગ્રવાસી અસ્તિ।

(2) કા સ્ત્રી દેહવિવર્જિતા અસ્તિ? (છોટિકા, લેખની)

➤ છોટિકા દેહવિવર્જિતા અસ્તિ।

(3) का कृष्णमुखी अस्ति? (छोटिका, लेखनी)

➤ लेखनी कृष्णमुखी अस्ति।

(4) कः परपादेन गच्छति? (नारिकेलः, पादरक्षकः)

➤ पादरक्षकः परपादेन गच्छति।

(5) कस्तूरी कस्मात् जायते? (सिंहात्, मृगात्)

➤ कस्तूरी मृगात् जायते ।

પ્રશ્ન 2. યોગ્ય જોડકાં જોડો.

‘ક’

(1) ત્રિનેત્રધારી

(2) નરનારીસમુત્પન્ના

(3) પઞ્ચભર્તી

(4) શિલાભક્ષી

(5) કાતરઃ યુદ્ધે

‘ખ’

(1) છોટિકા

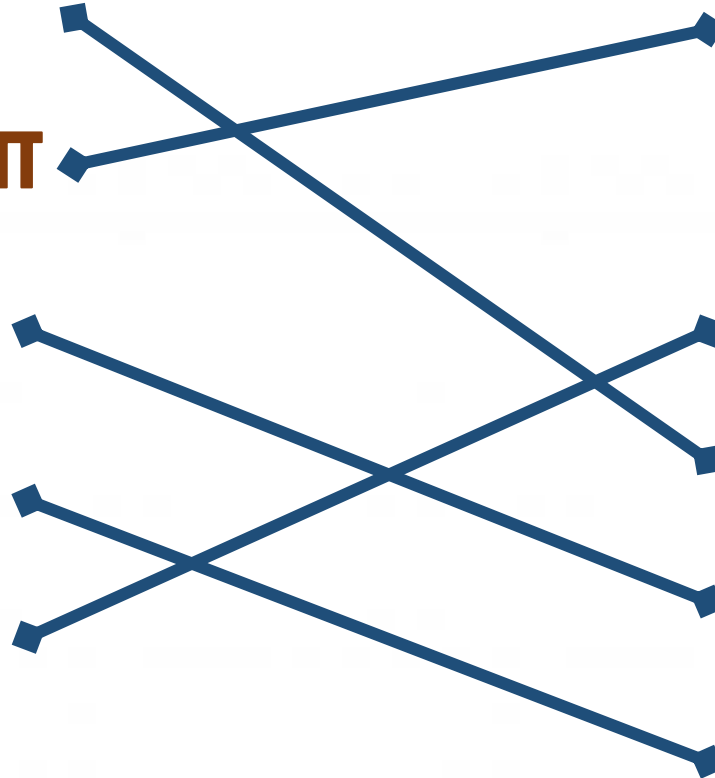
(2) પાઞ્ચાલી

(3) પલાયનં કરોતિ

(4) નારિકેલઃ

(5) લેખની

(6) પાદરક્ષકઃ



પ્રશ્ન ૩. નીચેના ઉદાહરણ મુજબ અન્ય શબ્દો બનાવો.

ઉદાહરણ : વૃક્ષવાસી - વનવાસી, ગૃહવાસી, સ્વર્ગવાસી

- (1) શૂલપાણિ: - ચક્રપાણિઃ, શસ્ત્રપાણિઃ, શંખપાણિઃ, કમલપાણિઃ
- (2) ત્રિનેત્રધારી - શ્વેતવસ્ત્રધારી, ગૌરમુખધારી, રક્તમુખધારી,
હાસ્યમુખધારી
- (3) શિલાભક્ષી - વાતભક્ષી, ફલભક્ષી, અન્નભક્ષી, સર્પભક્ષી
- (4) દન્તહીનઃ - નેત્રહીનઃ, વાણીહીનઃ, બુદ્ધિહીનઃ, ગુણહીનઃ

પ્રશ્ન 4. નીચેની પંક્તિઓનું ઉદાહરણમાં દર્શાવ્યા મુજબ અસ્તિ, નાસ્તિ નો ઉપયોગ કરી લેખન કરો.

ઉદાહરણ : વૃક્ષાગ્રવાસી ન ચ પક્ષિરાજઃ

➤ વૃક્ષાગ્રવાસી અસ્તિ કિન્તુ પક્ષિરાજઃ નાસ્તિ ।

(1) ત્રિનેત્રધારી ન ચ શૂલપાણિઃ

➤ ત્રિનેત્રધારી અસ્તિ કિન્તુ શૂલપાણિઃ નાસ્તિ ।

(2) ત્વગ્વસ્ત્રધારી ન ચ સિદ્ધયોગી

➤ ત્વગ્વસ્ત્રધારી અસ્તિ કિન્તુ સિદ્ધયોગી નાસ્તિ ।

(3) कृष्णमुखी न मार्जारी

➤ कृष्णमुखी अस्ति किन्तु मार्जारी नास्ति ।

(4) द्विजिह्वा न च सर्पिणी

➤ द्विजिह्वा अस्ति किन्तु सर्पिणी नास्ति ।

(5) पञ्चभर्त्रो न पाञ्चाली

➤ पञ्चभर्त्रो अस्ति किन्तु पाञ्चाली नास्ति।

Thanks



For watching