

अध्याय - 1 | वयं वर्णमालां पठामः

QUIZ PART-01

1. वर्णाः कतिविधाः भवन्ति?

- A. त्रिविधाः
B. द्विविधाः
C. चतुर्विधाः
D. अनेकविधाः (B)

व्याख्या: अध्याय के अनुसार वर्ण दो प्रकार के होते हैं—स्वर और व्यञ्जन। इसलिए सही उत्तर द्विविधाः है।

2. कः वर्णभेदः सम्यक् अस्ति?

- A. स्वराः, व्यञ्जनानि
B. ह्रस्वाः, दीर्घाः
C. शब्दाः, वाक्यानि
D. संधिः, समासः (A)

व्याख्या: पाठ में वर्णों के दो मुख्य भेद बताए गए हैं—स्वराः और व्यञ्जनानि।

3. कस्य उच्चारणं स्वतन्त्ररूपेण भवति?

- A. व्यञ्जनानाम्
B. दीर्घाणाम्
C. स्वराणाम्
D. शब्दानाम् (C)

व्याख्या: अध्याय में स्पष्ट लिखा है कि स्वरो का उच्चारण स्वतंत्र रूप से होता है। इसलिए सही उत्तर स्वराणाम् है।

4. एतेषु कः स्वरः अस्ति?

- A. क
B. अ
C. म
D. त (B)

व्याख्या: दिए गए विकल्पों में केवल अ स्वर है। बाकी सभी व्यञ्जन हैं।

5. एतेषु कः व्यञ्जनवर्गे अस्ति?

- A. ए
B. औ
C. घ
D. ई (C)

व्याख्या: व्यञ्जन है, जबकि ए, औ, ई स्वर हैं।

6. समानाक्षर-स्वरयोः सम्यक् युग्मं किम्?

- A. अ - आ
B. अ - ऐ
C. इ - ओ
D. उ - औ (A)

व्याख्या: समानाक्षर-स्वर ह्रस्व और दीर्घ के युग्म होते हैं, जैसे अ-आ, इ-ई, उ-ऊ। इसलिए अ-आ सही है।

7. सन्धिद्वारा जाताः नूतनाः स्वराः के उच्यन्ते?

- A. समानाक्षर-स्वराः
B. सन्ध्यक्षर-स्वराः
C. अनुनासिक-स्वराः
D. व्यञ्जनानि (B)

व्याख्या: दो निश्चित स्वरो की सन्धि से जो नए स्वर बनते हैं, उन्हें सन्ध्यक्षर-स्वराः कहा जाता है।

8. अ/आ + इ/ई इत्यस्मात् कः स्वरः जायते?

- A. ए
B. ओ
C. ऐ
D. औ (A)

व्याख्या: अध्याय में दिया गया है कि अ/आ + इ/ई = ए। अतः सही उत्तर ए है।

9. अ/आ + उ/ऊ इत्यस्मात् कः स्वरः जायते?

- A. ऐ
B. औ
C. ए
D. ओ (D)

व्याख्या: स्वर-संयोग के नियम के अनुसार अ/आ + उ/ऊ = ओ होता है।

10. मुखेन सह नासिकया अपि उच्चार्यमाणाः स्वराः के?

- A. अनुनासिक-स्वराः
B. समानाक्षर-स्वराः
C. सन्ध्यक्षर-स्वराः
D. ह्रस्व-स्वराः (A)

व्याख्या: जो स्वर मुख और नासिका दोनों से उच्चारित होते हैं, वे अनुनासिक-स्वर कहलाते हैं।