

वर्ण विचार

* **वर्ण :-** भाषा की वह अवस्था होती है जिसके और अधिक दुर्कंड नहीं, किन्तु जा स्मार्कते, वर्ण कहलाती है। जैसे :
अ, आ, इ, ई, क, ख, ग, अदि ।

* **हिंदी भाषा में वर्णों के प्रकार :-**

1. **स्वर :-** वर्ण का वह रूप जिसे अनुगमित करने के लिए किसी अन्य ध्वनि की आवश्यकता नहीं होती, जैसे 'स्वर' कहते हैं। जैसे :
अ, आ, इ, ई, उ, ऊ, ए, ऐ, ओ, औ

2. **अयोगवाह :-** वे वर्ण जिन्हें न तो स्वर और न ही व्यंजन माना जाता है, उन्हें 'अयोगवाह' कहते हैं।
'अं', 'अः' और 'अः' अयोगवाह कहे जाते हैं।

3. **व्यंजन :-** जो वर्ण बिना स्वरों की सहायता के नहीं लेते (जा सकते) तथा इनका अनुचालन करते समय प्रयोग वर्ण के बाद 'अ', 'इ', 'उ', 'ए', 'ऐ', 'ओ', 'औ' के साथ ही निकलती है।

T = 12	प्रयोग	<p> १ २ ३ ४ ५ ६ ७ ८ ९ १० ११ १२ १३ १४ १५ १६ १७ १८ १९ २० २१ २२ २३ २४ २५ २६ २७ २८ २९ ३० ३१ </p>	अंकगणित
T = 33	अभ्यास	<p> १ २ ३ ४ ५ ६ ७ ८ ९ १० ११ १२ १३ १४ १५ १६ १७ १८ १९ २० २१ २२ २३ २४ २५ २६ २७ २८ २९ ३० ३१ </p>	अभ्यास
T = 4	अभ्यास	<p> १ २ ३ ४ ५ ६ ७ ८ ९ १० ११ १२ १३ १४ १५ १६ १७ १८ १९ २० २१ २२ २३ २४ २५ २६ २७ २८ २९ ३० ३१ </p>	अभ्यास
T = 2	अभ्यास		अभ्यास

10/04/2020

संयुक्त व्यंजन :- दो अलग-अलग व्यंजनों के योग से जो व्यंजनों को संयुक्त व्यंजन कहते हैं।
हिंदी वर्णमाला में चार संयुक्त व्यंजन हैं :-

- अंग्रे :- क + ष = क्ष
- ज + ञ = ज्ञ
- त + र = त्र
- श + र = श्र

विशेष :- हिंदी भाषा में एक ब्यापक शब्द अंग्रे दो वर्णों का भी प्रयोग करता है, जिन्हें द्रवित व्यंजन कहते हैं। इस प्रकार हैं अंग्रे -> कुत्ता, बिल्ली, गलका आदि।

विशेष :- संयुक्त ध्वनियों के अतिरिक्त ही कुछ अलग ध्वनियों में भी हिंदी भाषा में हम प्रकार दृष्ट मिल गई हैं कि वे अपनी ही वर्णों हैं। कई स्थानों पर यदि अका प्रयोग न किया जाए, तो अर्थ का अर्थ ही जाता है अंग्रे -> कं, खं, गं, जं, ञं, शं, षं, श्रं। ये ध्वनियों परंपरा से अंग्रे हुए वर्ण हैं। अंग्रेके अतिरिक्त वर्ण के ऊपर (-) चिह्न

एषादे ओ अणग - भी अणग क्वत्रि कनी
है : जैसे न कोषी , वीत , डिकतर आदि

* रिक्त स्थान ढरी :-

१. अ, इ, उ, ए ओ चार मूल स्वर हैं,

२. अं औं अः अघीगताह हैं।

३. अं, अः न तो स्वर हैं और न ही वांजन मने जाते हैं।

४. किसी भाषा के सभी वर्णों के समूह को वर्णमाला कहते हैं।

५. किसी भाषा को बोलने के लिए इसके वर्णों की आवश्यकता होती है।