

©/w  
16/12/2020

## अँ (ँ) की मात्रा

आँख

आँचल

ऊँ

धुआँ

दाँत

बुँद

बाँसुरी

आँगन

चाँद

महँगा

आँगी

गाँव

खाली स्थानों में सही शब्द भरिए।

क. चंचल अपने गाँव गया।  
(गाँव, गँव, गाँवा)

ख. वह ताँगे पर बैठकर गया।  
(ताँग, ताँगे, तँगे)

ग. तब आँधी आ गई।  
(आँधी, आंधी, आधी)

घ. चंचल ने जेहूँ के खेत देखे।  
(जेहुँ, जेहूँ, जेहू)

## प्रश्नो - उत्तर

क. पिछले शिवार को चंचल कंहा गया,  
 => पिछले शिवार को चंचल अपने  
 गाँव आनंदपुर गया।

ख. उसका गाँव चाँदीपुर से कीतना  
 दूर है ?

2) उसका गाँव चाँदीपुर से पाँच  
 किलोमीटर दूर है।

ग. चंचल किस पर बैठकर अपने गाँव  
 की ओर चला ?

घ) चंचल साँगे पर बैठकर अपने गाँव

की ओर चला।

घ. तब कैसा आ गइ ?

२) तब आँधी आ गइ, बारिश की बूँदें भी पड़ने लगीं।

ड. चंचल ने कैसा कैसा देखे ?

२) चंचल वहाँ गेहूँ के खेत देखे उसने ऊँट भी देखे।

च. चंचल कब पहुँचे ?

२) चंचल साँझ की गाँव पहुँचे।

अः (:) की मात्रा  
शनैः शनैः

प्रातः (ः प्रातः प्रातः) १ ३

नमः (ः नमः नमः) ३ ३

श्वतः

अतः पुनः अहः

फलतः प्रायः प्रातः (ः प्रातः प्रातः)

खाली स्थानों में सही शब्द भरिए।

क. राजीव अपना पाठ पुनः पढ़ता है। (पुनः, पुना, पुन)

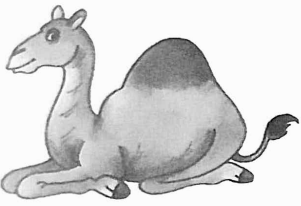
ख. वह रोज प्रातः उठता है।  
~~प्रातः~~ (प्रात, प्रातः, प्रता)

ग. अतः वह प्रथम आता है।  
(अंतः, अतः, अत)

घ. प्रायः हम घर जाते हैं।  
(प्राय, प्राया, प्रायः)

आओ अभ्यास करें

1. नीचे दिए गए चित्रों को पहचानिए और उनके नीचे लिखे शब्दों को पूरा कीजिए :



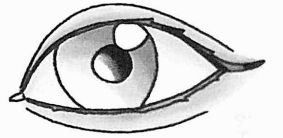
ऊँ ट



ताँ गा



साँ प




आँ ख

3. नीचे दिए गए वाक्यों में अँ (ँ) की मात्रा वाले शब्दों पर उदाहरण के अनुसार गोला लगाइए :

लड़कियाँ हँस रही थीं। रानी ने नई अँगूठी  
खरीदी। अँगीठी जल रही थी। धुआँ उठ रहा  
था। सबकी आँखों में आँसू आ गए।



4. चित्र के स्थान पर उसका नाम लिखकर वाक्य फिर से लिखिए :

क. आसमान में  निकला।


आसमान में चाँद निकला,

ख. कृष्ण ने  बजाई।

कृष्ण ने बाँसुरी बजाई,

ग. सीमा रोज  साफ करती है।

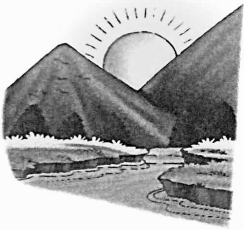
सीमा रोज दाँत साफ करती है,

घ. हमारे गाँव में  है।

हमारे गाँव में कुआँ है।

आओ अभ्यास करें

1. नीचे दिए गए चित्रों को पहचानिए और उनके नीचे लिखे शब्दों को पूरा कीजिए :



प्रा तः



स्व तः



न मः

2. निम्न शब्दों में अः की मात्रा लगाकर पढ़िए :

पुनः

प्रायः

फलतः

अतः

छः

शनैः