



# স্বরসন্ধি



ଅମାତ୍ୟ

(5)

ଅମାତ୍ୟ + ଅମାତ୍ୟ

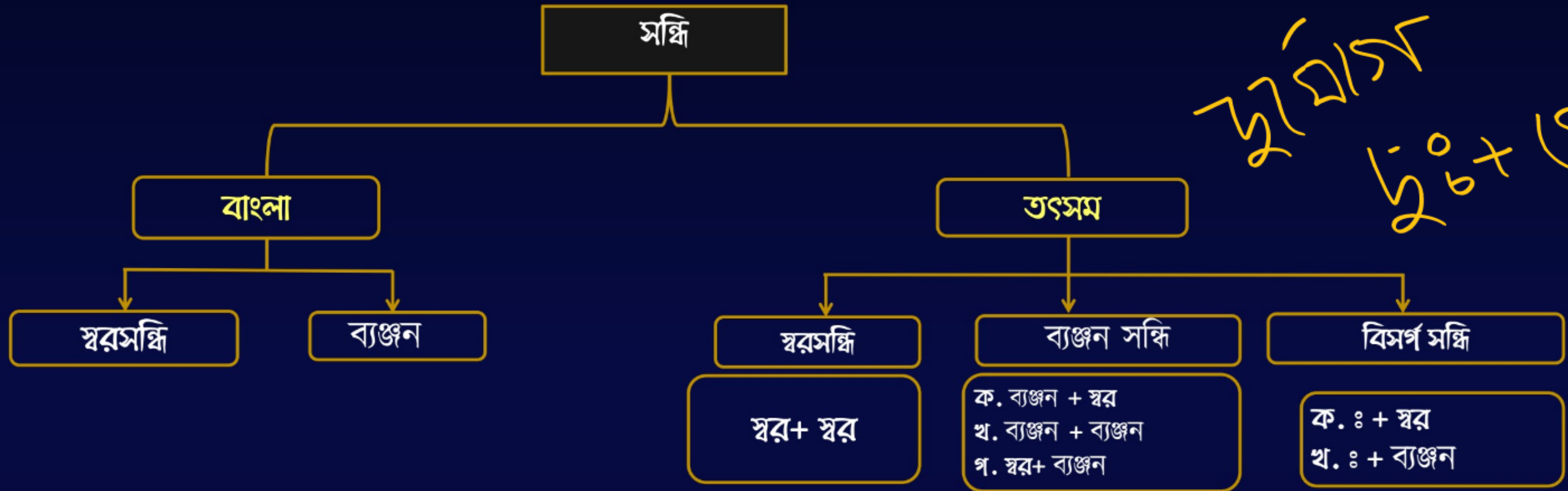
ଅମାତ୍ୟ + ଅମାତ୍ୟ

ଅମାତ୍ୟ

ଅମାତ୍ୟ + ଅମାତ୍ୟ

ଅମାତ୍ୟ + ଅମାତ୍ୟ

# সন্ধি



✓ সাধারণত তিনটি ক্ষেত্রে সন্ধি হয়। যথা- ✓

- ক. দুটি অর্থবোধক শব্দের ধ্বনি মিলনে। যেমন- হিম+ অচল = হিমাচল  
খ. উপসর্গ+ অর্থবোধক শব্দের ধ্বনি মিলনে। যেমন- বি+ ছেদ = বিচ্ছেদ।  
গ. অর্থবোধক শব্দ+ প্রত্যয়। যেমন- মিতা+ আলি = মিতালি।

## স্বরসন্ধি

শেষ

লুপ্তঃ

স্বরসন্ধি

- অ : অন্তর, অন্ত, অধীন, অর্ঘ, অর্হ, অনল, অচল, অপি, অয়ন
- আ : আশয়, আগার, আলায়, কারা, আয়ন, আবলি, আর্দ্র, সদা, আয়ত
- ই : ইন্দ্র, ইন্দু, ইন্দ্রিয়, ইত, ইষ্ট, মসি, যতি,
- ঈ : ঈক্ষা, ঈশ, সতী, ঈর, ঈক্ষণ, ঈশ্বর, সুধী, মহী, সতী, নদী
- উ : উৎপল, রূপা, উত্থান, উদয়, উন, উষা, উৎপল, বঁধু
- ঊ : ঊর্মি, ঊঢ়া, ভূ, উর্ধ্ব, উহিনী, বধু
- ঋ : ঋষি, ঋত, ঋণ
- এ : এব, এষি
- ঐ : ঐক্য, ঐশ্বর্য,
- ও : ওকা, ওদন, ওষধি, ওষ্ঠ, ওঘ
- ঔ : ঔষধ, ঔদাস্য

ॐ  
ॐ

ॐ / ॐ = ॐ + ॐ / ॐ + ॐ / ॐ + ॐ / ॐ + ॐ

ॐ / ॐ = ॐ + ॐ / ॐ + ॐ / ॐ + ॐ

ॐ / ॐ =



① ସଂକ୍ଷିପ୍ତ କାଳ ସା/ପି/ଟି ଏବଂ

କ୍ଷିପ୍ତ ସଂକ୍ଷିପ୍ତ ବିଭାଗର ଡାକ୍ତରୀ ଅନୁସଂଗ୍ରହ

କରଣ ଏବଂ

କ୍ଷିପ୍ତ

$$\frac{2x^2 + 3x + 2}{x^2 + 2x + 1} = 2 + \frac{3x}{x^2 + 2x + 1}$$

$$\frac{3x}{x^2 + 2x + 1} = \frac{2}{x+1} + \frac{1}{x+1}$$

$$\frac{2x}{x^2 + 2x + 1} = \frac{2x}{(x+1)^2} = \frac{2x+2-2}{(x+1)^2} = \frac{2}{x+1} - \frac{2}{(x+1)^2}$$

$$\frac{1}{x+1} + \frac{1}{x+1}$$

ହୁଁ + ଓଠି = ହୁଁଠି

ଆନାମିକ

= ଆନ + ଇକ

ସୂଚନା

= ସୂ + ଚାନ

ହୁଁଠି

ଠିକ୍

ଠି + ଠି  
ଠିକ୍

## স্বরসন্ধি

১. সন্ধিবদ্ধ শব্দে আ/ঈ/উ-কার হবে। কিন্তু সন্ধি বিচ্ছেদের ক্ষেত্রে অর্থানুসারে শব্দের বানান নির্ণয় করা হবে।

**ব্যাখ্যা :** অ/আ, ই/ঈ, উ/উ এর ক্ষেত্রে সন্ধিবদ্ধ শব্দ দীর্ঘ বর্ণ অর্থাৎ আ/ঈ/উ-কার হবে। তবে সন্ধি বিচ্ছেদের ক্ষেত্রে অর্থ বা উপসর্গ অনুসারে শব্দের বানান হবে। যেমন-  
রবীন্দ্র সন্ধিঘটিত শব্দ। তাই দীর্ঘ ঈ-কার হয়েছে। কিন্তু সন্ধি বিচ্ছেদের ক্ষেত্রে রবি+ ইন্দ্র অর্থাৎ অর্থানুসারে শব্দের বানান নির্ণয় করা হয়েছে। এমনভাবে-

আদ্য+ অক্ষর = আদ্যাক্ষর, হিম+ অচল = হিমাচল, কটু+ উক্তি = কটুক্তি, পরি+ ঈক্ষা = পরীক্ষা, মরু+ উদ্যান = মরুদ্যান, সীমা+ অন্ত = সীমান্ত, পুর+ অধ্যক্ষ = পুরাধ্যক্ষ, উপ+ আচার্য = উপাচার্য, অন্য+ অন্য = অন্যান্য, কুশ+ আসন = কুশাসন, দয়া+ আর্দ্র = দয়ার্দ্র, পান+ আহার = পানাহার, দাব+ অনল = দাবানল, তথা+ অপি = তথাপি, প্রতি+ ইতি = প্রতীতি, কারা+ আগার = কারাগার, বিক্র্য+ অচল = বিক্র্যাচল, স্ব+ অধীন = স্বাধীন, বেদ+ অন্ত = বেদান্ত, ভর্তি+ ইচ্ছা = ভর্তীচ্ছা, সুধী+ ইন্দ্র = সুধীন্দ্র, মুক্তি+ ইচ্ছা = মুক্তীচ্ছা, অনু+ উর্ধ্ব = অনুর্ধ্ব, সতী+ ঈশ = সতীশ, ক্ষিতি + ঈশ = ক্ষিতীশ, বধূ+ উৎসব = বধূৎসব, বহু+ উর্ধ্ব = বহূর্ধ্ব, সাধু+ উত্তম = সাধুত্তম, ভূ+ উর্ধ্ব = ভূর্ধ্ব, অদ্য+ অবধি = অদ্যাবধি ইত্যাদি।

ସହାବି

= ସାଦି + ଆବି

②

ସି-ଜ୍ଞାନ

ପ୍ରଥମ ଅଂଶର ଶେଷ

ହିତ୍ତି +

ଅର୍ଥସାମ

ଆବି + ଶାବି

ସି-ଜ୍ଞାନର ସାମେ ସୂଚକାଳି

ହିତ୍ତାଦି

ଅପ୍ତକ

= ଆବି + ଅକ

ହିତ୍ତି + ଶାଦି

ସ୍ତ୍ରୀ + ପୁଅ

ସ୍ତ୍ରୀ + ପୁଅ

ସ୍ତ୍ରୀ + ପୁଅ

ସ୍ତ୍ରୀ + ପୁଅ

ସ୍ତ୍ରୀ + ପୁଅ

ଶାନ୍ତି

== ଶାନ୍ତି + ଶାନ୍ତି

~~ଶାନ୍ତି + ଶାନ୍ତି~~

ସ

ଅସଂକ୍ତ

ଅସି + ଉକ୍ତ

ସି + ସ୍ - ଏଠାରେ ସ୍ୱରକ୍ଷର ସୂଚକ

ଅସି + ଶା(କ୍ଷାତ୍)

ଅସଂକ୍ତ = ଅସି + ଅକ୍ତ

କ୍ତ

କର୍ମାଳୟ

କର୍ମ + ଅଳୟ (୨)

ଦ୍ରୋଣାକ = ଦ୍ରୋଣ + ଅକ

(ଦ୍ରୋଣାକ)



২. ই/ঈ + অন্য স্বরধ্বনি = য-ফলা/ য হবে।

ব্যাখ্যা : প্রথম নিয়মে আমরা দেখেছি যে, ই/ঈ এর পর যদি ই ধ্বনি হয় তাহলে ঈ/ঐ-কার হয়। কিন্তু এই নিয়মে বলা হচ্ছে, ই এর পর যদি ই ধ্বনি না থেকে যদি অন্য স্বরধ্বনি থাকে, তবে সেক্ষেত্রে য/ য-ফলা হবে। তবে সেক্ষেত্রে অর্থ ও উপসর্গের দিকটি অবশ্যই খেয়াল রাখতে হবে।

ক. কোনো শব্দে য-ফলা থাকলে শব্দের প্রথম অংশ ই/ঈ-কার+ য-ফলার সাথে স্বরধ্বনি লিখতে হবে।

**সংক্ষেপে-**

য-ফলা (ই/ঈ-কার+ য-ফলার সাথে স্বরধ্বনি)। যেমন- যদ্যপি = যদি+ অপি, অত্যাচার = অতি+ আচার, অগ্ন্যুৎপাত = অগ্নি+ উৎপাত, মস্যাধার = মসি+ আধার, জাত্যভিমান = জাতি+ অভিমান, নদ্যম্বু = নদী+ অম্বু, ব্যবহার = বি+ অবহার, প্রতুষ = প্রতি+ উষ, নদ্যূর্মি = নদী+ উর্মি, অতৈশ্বর্য = অতি+ ঐশ্বর্য, ইত্যাদি = ইতি+ আদি, অত্যধিক = অতি+ অধিক, বহুৎসব = বহি+ উৎসব।

খ. শব্দে 'র্ষ' থাকলে শব্দের প্রথম অংশের শেষে রি+ য-র সাথে স্বরধ্বনি লিখতে হবে।

সংক্ষেপে বলতে গেলে র্ষ (রি+ য এর সাথে স্বরধ্বনি)। যেমন- পর্যন্ত = পরি+ অন্ত, পর্যায় = পরি+ আয়, উপর্যুক্ত = উপরি+ উক্ত, পর্যালোচনা = পরি+ আলোচনা, পর্যবেক্ষণ = পরি+ অব্যেক্ষণ ইত্যাদি।

৩. উ/উ + অন্য স্বরধ্বনি = ব-ফলা হবে।

ব্যাখ্যা : প্রথম নিয়মে আমরা দেখেছি যে, উ/উ এর পর যদি উ ধ্বনি হয় তাহলে উ/উ-কার হয়। কিন্তু এই নিয়মে বলা হচ্ছে, উ এর পর যদি উ ধ্বনি না থেকে যদি অন্য স্বরধ্বনি থাকে, তবে সেক্ষেত্রে ব-ফলা হবে।

\*\*কোনো শব্দে ব-ফলা থাকলে শব্দের প্রথম অংশ উ/উ-কার+ ব-ফলার সাথে স্বরধ্বনি লিখতে হবে।

সংক্ষেপে-

ব-ফলা (উ/উ-কার+ য-ফলার সাথে স্বরধ্বনি)। যেমন- পশ্চাচার = পশু+ আচার, তনু+ ঙ্গ = তন্বী, মনু+ অন্তর = মন্বন্তর, সু+ অল্প = স্বল্প, পশু+ অধম = পশ্বধম, সু+ আয়ত্ত = স্বায়ত্ত ইত্যাদি।

ଅକ୍ଷର = ଅକ୍ଷ + ଅକ୍ଷ

① ଚ-ଫଳା

କ୍ଷର

କ୍ଷ + ଅକ୍ଷ

ମୁଖ୍ୟ ଅକ୍ଷର ଲାଭ ହି/ଠି + ଚ-ଫଳା ଯାହା-  
ସୂଚକ

ଅକ୍ଷର = ଅକ୍ଷ + ଅକ୍ଷ

$$\text{ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ} = \text{ସ୍ଵ} + \text{ସ୍ଵସ୍ଥ} \text{ (୧)}$$

$$\text{ସ୍ଵାସ୍ଥ୍ୟ} = \text{ସ୍ଵ} + \text{ସ୍ଵସ୍ଥ}$$

23

गणना (20  
एक  $R + R = R$

$\frac{1}{R} = \frac{1}{R_1} + \frac{1}{R_2}$

৪. অ/আ + ই/ঈ = এ

অ/আ + এ/ঐ = ঐ

অ/আ + উ/ঊ = ও

অ/আ + ও/ঔ = ঔ



\*\*সন্ধির এই নিয়মে অর্থের প্রতি বিশেষভাবে লক্ষ্য রাখা উচিত। যেমন- নির্মল+ ইন্দু = নির্মলেন্দু, কথা+ উপকথন = কথোপকথন, গণ+ ঈশ = গণেশ, গঙ্গা+ ঈশ্বর = গঙ্গেশ্বর, হিত+ উপদেশ = হিতোপদেশ, বন্যা+ উত্তর = বন্যোত্তর, বিদ্যা+ উৎসাহী = বিদ্যোৎসাহী, এক+ উন = একোন, সর্ব+ এব = সর্বৈব, সদা+ এব = সদৈব, এক+ এক = একৈক, হিত+ এষী = হিতৈষী, বন+ ওষধি = বনৌষধি, জল+ ওকা = জলৌকা, উত্তম+ ঔষধ = উত্তমৌষধ, তথা+ এব = তথৈব, জল+ ওঘ = জলৌঘ, দিব্য+ ঔষধ = দিব্যৌষধ, আদ্য+ উপান্ত = আদ্যোপান্ত, পর্বত+ উর্ধ্ব = পর্বতোর্ধ্ব, বিশ্ব+ ওষ্ঠ = বিশ্বৌষ্ঠ, ভদ্র+ উচিত = ভদ্রোচিত ইত্যাদি।

অর্থানুসারে শব্দের বানান ও সন্ধি বিচ্ছেদ করতে হবে।

- অ/আ + ই/ঈ = এ
- অ/আ + এ/ঐ = ঐ
- অ/আ + উ/ঊ = ও
- অ/আ + ও/ঔ = ঔ

ইন্দ্ৰ + উজ্জ  
ঈ + ও

ইন্দ্ৰ + ঊ  
ঐ + ঐ = ঐ

নির্মল+ ইন্দু = নির্মলেন্দু, কথা+ উপকথন = কথোপকথন, গণ+ ঈশ = গণেশ, গঙ্গা+ ঈশ্বর = গঙ্গেশ্বর, হিত+ উপদেশ = হিতোপদেশ, বন্যা+ উত্তর = বন্যোত্তর, বিদ্যা+ উৎসাহী = বিদ্যোৎসাহী, এক+ উন = একোন, সর্ব+ এব = সর্বৈব, সদা+ এব = সদৈব, এক+ এক = একৈক, হিত+ এষী = হিতৈষী, বন+ ওষধি = বনৌষধি, জল+ ওকা = জলৌকা, উত্তম+ ঔষধ = উত্তমৌষধ, তথা+ এব = তথৈব, জল+ ওঘ = জলৌঘ, দিব্য+ ঔষধ = দিব্যৌষধ, আদ্য+ উপান্ত = আদ্যোপান্ত, পর্বত+ উর্ধ্ব = পর্বতোর্ধ্ব, বিম্ব+ ওষ্ঠ = বিম্বৌষ্ঠ, ভদ্র+ উচিত = ভদ্রোচিত ইত্যাদি।

- ত্র/ র্ত থাকলে সন্ধি বিচ্ছেদে ত্/ ঋত হয়। যেমন- পিত্রাদেশ = পিতৃ+ আদেশ, শীতর্ত = শীত+ ঋত, পিত্রর্থ = পিতৃ+ অর্থ, ধাত্রী = ধাতৃ+ ঈ, বন্যর্ত = বন্যা+ ঋত ইত্যাদি।

ସମାର୍ଥ = ସମା + ଋତ

ଋ = ଋତ

କୀର୍ତ୍ତ = କୀ + ଋତ -

କୋକ୍ତ = (କୋ + ଋତ)

৫. এ + অন্য স্বরধ্বনি = অয়  
 ঐ + অন্য স্বরধ্বনি = আয়  
 ও + অন্য স্বরধ্বনি = অব  
 ঔ + অন্য স্বরধ্বনি = আব

(স্বপ্ন)  
 বিচরণ  
 লো + নন

লবন  
 লো + নন

(স্বপ্ন)

(স্বপ্ন)  
 লবন  
 লো + নন

নায়ক  
 নৈ + ক

যেমন- লবন = লো+ অন, নয়ন = নে+ অন, পাবক = পৌ+ অব, গবেষণা = গো+ এষণা, ভাবুক = ভৌ+ উক, গায়ক = গৈ+ অক, গবাদি = গো+ আদি, নায়ক = নৈ+ অক ইত্যাদি।

কমান গ্রামের

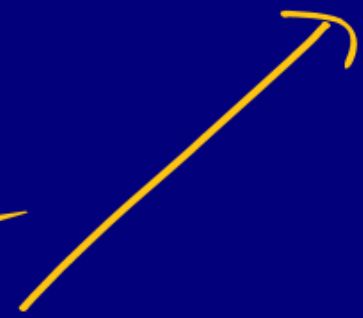
मिश्र कर्म (कर्म)

$$\text{मिश्रक} = \text{मिश्र} + \text{क}$$

सामान्यः

समा + सामान्यः

समा + क



~~संज्ञा~~

संज्ञा

= विज्ञान + ज्ञान  
= ज्ञान

संज्ञा

= संज्ञान + ज्ञान

ज्ञान

## নিপাতনে সিদ্ধ স্বরসন্ধি

### শব্দ ও অর্থ

কুলাটা

গবাক্ষ

প্রোঢ়

মার্তাণ্ড

শুদ্ধোদন

অক্ষৌহিণী

গবেশ্বর

গবেন্দ্র

স্বৈর

রক্তৌষ্ঠ

সারঙ্গ

সমর্থ

### সন্ধি বিশ্লেষণ

কুল+ অটা

গো+ অক্ষ

প্র+ উঢ়

মার্ত+ অণ্ড

শুদ্ধ+ ওদন

অক্ষ+ উহিণী

গো+ ঈশ্বর

গো+ ইন্দ্র

স্ব+ ঈর

রক্ত+ ওষ্ঠ

সার+ অঙ্গ

সম+ অর্থ

### নিয়ম

অ+ অ=আ

ও+ অ = অব

অ+ উ = ও

অ+ অ = আ

অ+ ও = ঔ

অ+ উ = ও

ও+ ঈ = অব

ও+ ই = অব

অ+ ঈ = এ

অ+ ও = ঔ

অ+ অ = আ

অ+ অ = আ

### যা হওয়ার কথা

কুলাটা

গবাক্ষ

প্রোঢ়

মার্তাণ্ড

শুদ্ধোদন

অক্ষৌহিণী

গবেশ্বর

গবেন্দ্র

স্বৈর

রক্তৌষ্ঠ

সারঙ্গ

সমর্থ

## কুইজ

১. হিমাচল শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. হিম+ আচল
- খ. হিম+ আঁচল
- গ. হিম+ অচল
- ঘ. হিমা+ চল

২. নিচের কোনটি স্বরসন্ধি?

- ক. মনোরম
- খ. সদ্যোজাত
- গ. জগনোহন
- ঘ. অস্ত্রোপাচার

মনঃ+রম  
মদঃ+আ

জগঃ+নোহন

অস্ঃ+ত্রোপাচার



৩. ভ্রাতৃপুত্র শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কী?

ক. ভ্রাত+ পুত্র ✗

খ. ভ্রাতঃ+ পুত্র ✗

✓ গ. ভ্রাতুঃ+ পুত্র

ঘ. ভ্রাতু+ পুত্র ✗

৪. নিচের কোন শব্দটি সঠিক?

✓ ক. বৃহদংশ

খ. জাত্যাভিমান ✗

✓ গ. অগ্ন্যুৎপাত

ঘ. শিরচ্ছেদ ✗

বৃহৎ + অংশ

শিরশ্ছেদ

৫. সন্নিহিত শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. সৎ+ নিহিত
- ✓ খ. সম+ নিহিত
- গ. সং+ নিহিত
- ঘ. সন+ নিহিত

৬. আদ্যাক্ষর শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. আদি+ অক্ষর
- ✓ খ. আদ্য+ অক্ষর
- গ. আদি+ আক্ষর
- ঘ. আদ্যো+ অক্ষর

(আদ্য)ক্ষর

৭. বৃহস্পতি শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. বৃহঃ+ পতি
- খ. বৃহদ+ পতি
- গ. বৃহৎ+ পতি
- ঘ. বৃহ+ পতি

৮. নিচের কোন স্বরসন্ধির উদাহরণ?

- ক. পর্যবেক্ষণ
- খ. নির্যাতন
- গ. ততোধিক
- ঘ. যশোচ্ছা

বৃঃ+ যাত্ন  
শঃ+ অধিক

যশঃ+ ছা

০০

৯. ভূয়োদর্শী শব্দের সঠিক সন্ধিবিচ্ছেদ কোনটি?

ক. ভূয়+ দর্শী

খ. ভূয়ঃ+ দর্শী

গ. ভূয়ো+ দর্শী

ঘ. ভূয়োঃ+ দর্শী

১০. অ+উ দিয়ে হয়েছে নিচের কোন শব্দ?

ক. সূর্যোদয়

খ. নবোঢ়া

গ. গঙ্গোর্মি

ঘ. যথোচিত

সূর্য+ উদয়

সংজ্ঞা+উর্জ

সূর্য+উদয়

সংজ্ঞা+উর্জ

১১. দূরপনেয় শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ কোনটি?

- ক. দুঃ+ অপনেয়
- খ. দু+ অপনেয়
- গ. দূর+ অপনেয়
- ঘ. দূরপ+ নেয়

১২. 'কথামৃত' শব্দে সন্ধি বিচ্ছেদ-

- ক. কথা+ মৃত
- খ. কথা+ অমৃত
- গ. কথঃ+ অমৃত
- ঘ. কথঃ+মৃত

১৩. কৃষ্টি শব্দের সন্ধি বিচ্ছেদ-

ক. কৃশ+ তি

খ. কৃষ+ টি

গ. কৃষ+ তি

ঘ. কর্ষণ+ তি

(সুগত)

কৃষ্টি > কৃষ+তি

১৪. নিচের কোন শব্দটি ভুল?

ক. মনোনয়ন

খ. মনমোহন

গ. চলচ্ছক্তি

ঘ. মরুদ্যান

মনঃ+ মোহন

মনোমোহন

କୌଣସି  
କ୍ରମ = ୧, ୨, ୩, ୪, ୫, ୬, ୭, ୮, ୯, ୧୦, ୧୧, ୧୨, ୧୩, ୧୪, ୧୫, ୧୬, ୧୭, ୧୮, ୧୯, ୨୦, ୨୧, ୨୨, ୨୩, ୨୪, ୨୫, ୨୬, ୨୭, ୨୮, ୨୯, ୩୦, ୩୧, ୩୨, ୩୩, ୩୪, ୩୫, ୩୬, ୩୭, ୩୮, ୩୯, ୪୦, ୪୧, ୪୨, ୪୩, ୪୪, ୪୫, ୪୬, ୪୭, ୪୮, ୪୯, ୫୦, ୫୧, ୫୨, ୫୩, ୫୪, ୫୫, ୫୬, ୫୭, ୫୮, ୫୯, ୬୦, ୬୧, ୬୨, ୬୩, ୬୪, ୬୫, ୬୬, ୬୭, ୬୮, ୬୯, ୭୦, ୭୧, ୭୨, ୭୩, ୭୪, ୭୫, ୭୬, ୭୭, ୭୮, ୭୯, ୮୦, ୮୧, ୮୨, ୮୩, ୮୪, ୮୫, ୮୬, ୮୭, ୮୮, ୮୯, ୯୦, ୯୧, ୯୨, ୯୩, ୯୪, ୯୫, ୯୬, ୯୭, ୯୮, ୯୯, ୧୦୦

**Thank You**