ଓଡ଼ିଆ

ଧ୍ୱନି,ବର୍ଣ୍ଣ ଓ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ଶବ୍ଦ ଓ ଶବ୍ଦ ବିଭାଗ

<u>ରୁଢ ଶବ୍ଦ</u>

ଯେଉଁ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟୁତ୍ପତ୍ତି ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଅର୍ଥ ପ୍ରକାଶ ନ କରି ଅନ୍ୟ ଅର୍ଥ ପ୍ରକାଶ କରେ,ତାହାକୁ ରୂଢ ଶବ୍ଦ କୁହାଯାଏ

ବ୍ୟାଘ

ଲାବଶ୍ୟ

ଘଟ

<u>ଯୌଗିକ ଶବ୍ଦ</u>

ଯେଉଁ ଶବ୍ଦ ବ୍ୟୁତ୍ପତ୍ତି ସମ୍ବନ୍ଧୀୟ ଅର୍ଥ ପ୍ରକାଶ କରେ,ତାହାକୁ ରୂଢ ଶବ୍ଦ କୁହାଯାଏ ।

<u>ଯୋଗରୁଢ ଶବ୍ଦ</u>

ବ୍ୟୁତ୍ପତ୍ତି ଅନୁସାରେ ଯେଉଁ ଶବ୍ଦର ଅନେକ ଅର୍ଥ ପ୍ରକାଶ କରିବାର ସମ୍ଭାବନା ଥିଲେ ମଧ୍ୟ, ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଭାବେ ଗୋଟିଏ ବସ୍ତୁକୁ ବୁଝାଏ,ତାହାକୁ ଯୋଗ ରୂଢ ଶବ୍ଦ କୁହାଯାଏ

ପଙ୍କଜ

ଜଳଦ

କ୍ଷତ୍ରିୟ

1. ଙ, ଞ, ଣ, ନ, ମ ଏଗୁଡିକ କି ପ୍ରକାର ବର୍ତ୍ତ ?

A.ଦନ୍ତିଷ୍ଟ୍ୟ

B.କଣ୍ଡିଷ୍ଟ୍ୟ

C. କଣ୍ୟତାଲବ୍ୟ

D.ଅନୁନାସିକ

Ans-D

ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଉ, ର, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	6 6
ବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, ଜ, ଝ, ଞ,	
	ଟ, ୦, ଡ, ଢ, ଣ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ,	
we finguarie to	ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ	9.8
ଅବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ତ୍ତ	ଯ, ୟ, ର, ଳ, ଲ, ଓ୍ୱ, ଶ, ଷ, ସ, ହ, କ୍ଷ, ଃ, °, ଁ	68
	ବର୍ତ୍ତିସଂଖ୍ୟା	80

୨.୮ ଅନୁନାସିକ ଯୁକ୍ତବର୍ଷ :

ଆମେ ଆଗରୁ ଜାଣିଛେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବର୍ଗର ପଞ୍ଚମ ବର୍ଣ୍ଣ-ନାସିକ୍ୟ ବର୍ଣ । ନିର୍ଦ୍ଦିଷ ବର୍ଗର ନାସିକ୍ୟ ବର୍ଣ ସହିତ ସେହି ବର୍ଗର ଅନ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣର ସୁଯୋଗ ଘଟିଲେ ଯେଉଁ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ ତାହାକୁ 'ଅନୁନାସିକା ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ' କୁହାଯାଏ । ଓଡ଼ିଆରେ ମୋଟ ୨ ୦ଟି ଅନୁନାସିକ୍ୟ ଯୁକ୍ତ ବର୍ଣ୍ଣ ରହିଛି । ଏ ପ୍ରକାର ଯୁକ୍ତ ବର୍ଣ୍ଣରେ ମିଶି ରହିଥିବା ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ ଦୁଇଟିର ମୌଳିକ ବା ସ୍ୱତନ୍ତ ରୂପ ଲୋପପାଇ ଏହା ଭିନ୍ନ ଲିପିରୂପ ପ୍ରକାଶ ପାଇଥାଏ । ତଳ ଉଦାହରଣକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରିବା :

କ - ବର୍ଗ	ଚ – ବର୍ଗ	ଟ – ବର୍ଗ	ତ – ବର୍ଗ	ପ - ବର୍ଗ
ଙ୍+କ = କ	ଞ୍+ଚ = ଞ	€(+6 = €	ନ୍+ତ = ବ	ମ୍+ପ = ମ
ତ୍+ଖ = ଖ	ଞ୍+ଇ = ଅ	$\epsilon(+0 = \epsilon)$	ନ୍+ଥ = ନ୍ଥ	ন্+ত = প্ল
ତ୍+ଗ = ଙ୍ଗ	ଞ୍+ଳ = ଞା	€(+ଡ = ଶ୍ର	ନ୍+ଦ = ନ୍ଦ	ମ୍+ବ = ୟ
ତ୍ୟପ = ସଂ	8+K = 8	ଣ୍+ତ = ଷ	ନ୍+ଧ = ନ୍ଧ	ମ୍+ଭ = ୟ

2. ଖ, ଜ, ୦, ଧ କେଉଁଟି ତାଲବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ତ୍ତ?

A.ଜ

. ~ *

- B.ଧ
- C.ଖ
- D.O

Ans-A

କ୍ରମ	ବର୍ତ୍ତସମୂହ	ବର୍ତ୍ତସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଷରନାମ	ବର୍ଗର ନାମ
New Start			in'		(ପ୍ରଥମ ବର୍ଷରନାମ ଅନୁସାରେ)
9.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଡ	8	କଣ୍ଡ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ଠ୍ୟବର୍ଗ (କ - ବର୍ଗ)
9.	ଚ,ଛ,ଳ,ଝ,ଞ	8	ତାଳୁ	ତାଲବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ତାଲବ୍ୟ ବର୍ଗ (ଚ - ବର୍ଗ)
୩ .	ଟ,୦,ଡ,ଢ,ଣ	8	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧଶ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଷ	ମୂର୍ଦ୍ଧଣ୍ୟ ବର୍ଗ (ଟ - ବର୍ଗ)
٧.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	8	ଦାନ୍ତ	ଦନ୍ତ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍	ଦତ୍ୟ ବର୍ଗ (ତ - ବର୍ଗ)
8.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	8	ଓଷ୍ଟ	ଓଷ୍ଟ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ୟ ବର୍ଗ (ପ - ବର୍ଗ)

3. ପ, ଟ, କ ଥ କେଉଁଟି କଷ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ତ୍ତ?

- A.ପ
- B.ଥ
- C.କ
- D.ଟ
- Ans-C

କ୍ରମ	ବର୍ତ୍ତସମୂହ	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଷରନାମ	ବର୍ଗର ନାମ
, 100 0, 100			in'		(ପ୍ରଥମ ବର୍ଷରନାମ ଅନୁସାରେ)
9.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଡ	8	କଣ୍ଡ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ୟବର୍ଗ (କ - ବର୍ଗ)
9.	ଚ,ଛ,ଳ,ଝ,ଞ	8	ତାଳୁ	ତାଲବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ତାଲବ୍ୟ ବର୍ଗ (ଚ - ବର୍ଗ)
ๆ.	ଟ,୦,ଡ,ଢ,ଣ	8	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ମୂର୍ଦ୍ଧଶ୍ୟ ବର୍ଗ (ଟ - ବର୍ଗ)
8.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	8	ଦାନ୍ତ	ଦ୍ରଥ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଦତ୍ୟ ବର୍ଗ (ତ - ବର୍ଗ)
8.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	8	ଓଷ୍ଟ	ଓଷ୍ଟ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ୟ ବର୍ଗ (ପ - ବର୍ଗ)

4. ଚ, ଛ, ନ, ୦ - କେଉଁଟି ମୁର୍ଦ୍ଧନ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ତ୍ତ?

A.ଛ

B.O

C.ନ

D.ଚ

Ans-B

କ୍ରମ	ବର୍ତ୍ତସମୂହ	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଷରନାମ	ବର୍ଗର ନାମ
			W.		(ପ୍ରଥମ ବର୍ଷରନାମ ଅନୁସାରେ)
9.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଡ	8	କଣ୍ଡ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ଠ୍ୟବର୍ଗ (କ - ବର୍ଗ)
9.	ଚ,ଛ,ଳ,ଝ,ଞ	8	ତାଳୁ	ତାଲବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍	ତାଲବ୍ୟ ବର୍ଗ (ଚ - ବର୍ଗ)
ๆ.	ଟ,୦,ଡ,ଢ,ଣ	8	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧଶ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଷ	ମୂର୍ଦ୍ଧଣ୍ୟ ବର୍ଗ (ଟ - ବର୍ଗ)
8.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	8	ଦାନ୍ତ	ଦନ୍ତ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍	ଦତ୍ୟ ବର୍ଗ (ତ - ବର୍ଗ)
8.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	8	3%	ଓଷ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ୟ ବର୍ଗ (ପ - ବର୍ଗ)

5. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ସଂଯୁକ୍ତ ସ୍ପରବର୍ତ୍ତ |

ය.A

5		ଓଡ଼ିଅ
В.З		
C. 🖪		
D.◀		
Ans-C		
6. ଓଡିଆ ବ୍ୟାକରଣରେ	୍ୟରଧ୍ୱନି ସଂଖ୍ୟା କେତେ ?	
A. 6 6		
В.Г		
C. ¢		
D. 6 o		
Ans-B		
7. ଓଡିଆ ବ୍ୟାକରଣରେ	ବ୍ୟଞ୍ଜନ ଧ୍ୱନି ସଂଖ୍ୟା କେତେ ?	
A.୩୯		
B. ୩୩		
C. 8		
D.90		
Ans-B		
	ତୋଟି ବର୍ଣ୍ଣର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ?	
A.80		
B.86 C.89		
C. ቆ 9 D. ሄሮ		
9668558112	www.ezugyan.com	ଓଡ଼ିଅ

Ans-A

9. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ |

- B.A
- B. था
- $C. \checkmark$
- D.ଇ

Ans-B

ଅନ୍ୟ ଧ୍ୱନିର ସାହାଯ୍ୟ ନନେଇ ସ୍ୱାଧୀନ ଭାବରେ ବିନା ବାଧାରେ ଉଚ୍ଚାରିତ ହେଉଥିବା ସ୍ୱରଧ୍ୱନିର ସାଙ୍କେତିକ ଲିଖନ ରୂପକୁ **'ସ୍ୱରବର୍ତ୍ତ'** କୁହାଯାଏ ।

ପାରମ୍ପରିକ ଭାବେ ହ୍ରସ୍କ, ଦୀର୍ଘ ଉଚ୍ଚାରଣ ଭେବରେ ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣଗୁଡ଼ିକୁ ହ୍ରସ୍ୱ ଓ ଦୀର୍ଘ ଦୁଇ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଏ । ଅ, ଇ, ଉ, ର, ଏ, ଓ – ଏହି ଛଅଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ହ୍ରସ୍ୱ ଏବଂ ଆ, ଈ, ଉ^{୍ୱା} ଏହି ତିନିଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ ।

10. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ ହ୍ରସ୍ପ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ

- IB.A
- B. බ
- C. &
- D.ଉ

Ans-D

ଅନ୍ୟ ଧ୍ୱନିର ସାହାଯ୍ୟ ନନେଇ ସ୍ୱାଧୀନ ଭାବରେ ବିନା ବାଧାରେ ଉଚ୍ଚାରିତ ହେଉଥିବା ସ୍ୱରଧ୍ୱନିର ସାଙ୍କେତିକ ଲିଖନ ରୂପକୁ **'ସ୍ୱରବର୍ତ୍ତ'** କୁହାଯାଏ ।

ପାରମ୍ପରିକ ଭାବେ ହ୍ରସ୍କ, ଦୀର୍ଘ ଉଚ୍ଚାରଣ ଭେଦରେ ସ୍ୱରବର୍ଷଗୁଡ଼ିକୁ ହ୍ରସ୍ୱ ଓ ଦୀର୍ଘ ଦୁଇ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଏ । ଅ, ଇ, ଉ, ର, ଏ, ଓ – ଏହି ଛଅଗୋଟି ବର୍ଷକୁ ହ୍ରସ୍ୱ ଏବଂ ଆ, ଈ, ଉ^{୍ଚା} ଏହି ତିନିଗୋଟି ବର୍ଷକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ ।

11. ----- ଧ୍ୟନିଗୁଡିକ ----- ଧ୍ୟନିର ସାହାଯ୍ୟ ନେଇ ଉଚାରିତ ହୋଇଥାଏ

- A.ସ୍ପର,ବ୍ୟଞ୍ଜନ
- B.ବ୍ୟଞ୍ଜନ,ସ୍ପର
- C. ବର୍ଗ୍ୟ,ଅବର୍ଗ୍ୟ
- D.କେଉଁଟି ନୁହେଁ

Ans-B

12. "କ"ଠାରୁ ----- ଯାଏଁ ବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ତ୍ତର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ

- A.ଯ
- **B.** ฮ
- C.ก
- D.ଲ

Ans-C

ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଉ, ର, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	6 6	
ବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, କ, ଝ, ଞ,		
	ଟ, ୦, ଡ, ଢ, ଶ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ,		
en elimptoni e e	ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ୍	98	
ଅବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ତ୍ତ	ଯ, ୟ, ର, ଳ, ଲ, ଓ୍, ଶ, ଷ, ସ, ହ, କ୍ଷ, ଃ, °, ଁ	6.8	
	ବର୍ତ୍ତିସଂଖ୍ୟା	80	

13. ଓଡିଆରେ କେବଳ ----- ଫଳା ପ୍ରଥମ ବର୍ତ୍ତରର ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଲାଗେ |

- A.Q
- B.a

8 ଓଡ଼ିଆ

C.ก

D.ନ

Ans-A

14. ଦୁଇ ବା ତହିଁରୁ ଅଧିକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଷ ମିଶିଲେ ----- ବର୍ଷ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ |

A.ସଂଯୁକ୍ତ

B.ଯୁକ୍ତ

C.ମିଶ୍

D.କେଉଁଟି ନୁହେଁ

Ans-B

15. ଓଡିଆରେ ମୋଟ କେତୋଟି ଅନୁନାସିକ ଯୁକ୍ତବର୍ତ୍ତି' ଅଛି |

A.80

B. 9 o

C.98

D.¶9

Ans-B

ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଷମାଳା				
ସ୍ୱରବର୍ତ୍ତ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଉ, ର, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	6 6		
ବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, କ, ଝ, ଞ,			
and the second of the	ଟ, ୦, ଡ, ଢ, ଣ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ, ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ	98		
ଅବର୍ଗ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଯ, ୟ, ର, ଳ, ଲ, ଓ୍, ଶ, ଷ, ସ, ହ, କ୍ଷ, ଃ, °, ଁ	6.8		
1	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	80		

କ - ବର୍ଗ	ଚ - ବର୍ଗ	ଟ – ବର୍ଗ	ତ – ବର୍ଗ	ପ - ବର୍ଗ
ଙ୍+କ = କ	ଞ୍+ଚ = ଞ	€+6 = €	ନ୍+ତ = ବ	ମ୍+ପ = ମ
ଙ୍+ଖ = ଖ୍ର	ଞ୍+ଇ = ଅ	$e(+c) = e^{2}$	ନ୍+ଥ = ନ୍ଥ	ন্+ত = প
ଙ୍+ଗ = ଙ୍ଗ	ଞ୍+ଳ = ଞା	€(+® = €	ନ୍+ଦ = ନ୍ଦ	ମ୍+ବ = ୟ
ଜ+ଘ = ଘଂ	8+x = 8	ଶ+ତ = ଣ	ନ୍+ଧ = ନ୍ଧ	ମ୍+ଭ = ୟ

16. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଧ୍ୱନାତ୍ୟକ ଶବ୍ଦ |

A.ଧରାଧରି

ശി⇔്യ

- B.ପିଲାଝିଲା
- C. ơ ơ ơ o
- D.ଲୁଗାପଟା

Ans-C

17. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ହିରୁକ୍ତ ଶବ୍ଦ

ପଲପଲ

ଝରଝର

ଛଳଛଳ

ସବୁ ଠିକ

Ans-D