

## ଧ୍ୱନି, ବର୍ଣ୍ଣ ଓ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

### ଶବ୍ଦ ଓ ଶବ୍ଦ ବିଭାଗ

#### ରୁଚ ଶବ୍ଦ

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

ବ୍ୟାଘ୍ର

ଲାବଣ୍ୟ

ଘଟ

#### ଯୌଗିକ ଶବ୍ଦ

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

#### ଯୋଗରୁଚ ଶବ୍ଦ

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

ପଙ୍କଜ

ଜଳଦ

କ୍ଷତ୍ରିୟ

**1. ଡ, ଝ, ଶ, ନ, ମ ଏଗୁଡ଼ିକ କି ପ୍ରକାର ବର୍ଣ୍ଣ ?**

A. ଦନ୍ତେଷ୍ୟ

B. କଣ୍ଠେଷ୍ୟ

C. କଣ୍ଠ୍ୟତାଲବ୍ୟ

D. ଅନୁନାସିକ

Ans-D

## ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଊ, ଋ, ୠ, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	୧୧
ବର୍ଣ୍ଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, ଜ, ଝ, ଞ, ଟ, ଠ, ଡ, ଢ, ଣ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ, ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ	୨୫
ଅବର୍ଣ୍ଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଯ, ର, ଲ, ଳ, ଴, ଶ, ଷ, ସ, ହ, ଷ୍ଟ, ଷ୍ଟ, ଶ୍ଠ, ଶ୍ଠ, ଶ୍ଠ	୧୪
	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	୫୦

## ୨.୮ ଅନୁନାସିକ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ :

ଆମେ ଆଗରୁ ଜାଣିଛେ ପ୍ରତ୍ୟେକ ବର୍ଣ୍ଣର ପଞ୍ଚମ ବର୍ଣ୍ଣ-ନାସିକ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ । ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ବର୍ଣ୍ଣର ନାସିକ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ ସହିତ ସେହି ବର୍ଣ୍ଣର ଅନ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣର ସୁଯୋଗ ଘଟିଲେ ଯେଉଁ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ ତାହାକୁ 'ଅନୁନାସିକା ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ' କୁହାଯାଏ । ଓଡ଼ିଆରେ ମୋଟ ୨୦ଟି ଅନୁନାସିକ୍ୟ ଯୁକ୍ତ ବର୍ଣ୍ଣ ରହିଛି । ଏ ପ୍ରକାର ଯୁକ୍ତ ବର୍ଣ୍ଣରେ ମିଶି ରହିଥିବା ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ ଦୁଇଟିର ମୌଳିକ ବା ସ୍ଵତନ୍ତ୍ର ରୂପ ଲୋପପାଇ ଏହା ଭିନ୍ନ ଲିପିରୂପ ପ୍ରକାଶ ପାଇଥାଏ । ତଳ ଉଦାହରଣକୁ ଲକ୍ଷ୍ୟ କରିବା :

କ - ବର୍ଣ୍ଣ	ଚ - ବର୍ଣ୍ଣ	ଟ - ବର୍ଣ୍ଣ	ତ - ବର୍ଣ୍ଣ	ପ - ବର୍ଣ୍ଣ
କ+କ = କ	କ+ଚ = ଖ	କ+ଟ = ଣ	କ+ତ = ଢ	କ+ପ = ଫ
କ+ଖ = ଖ	କ+ଛ = ଝ	କ+ଠ = ଞ	କ+ଥ = ଦ	କ+ଫ = ଫ
କ+ଗ = ଗ	କ+ଘ = ଙ	କ+ଡ = ଢ	କ+ଦ = ନ	କ+ବ = ମ
କ+ଘ = ଘ	କ+ଙ = ଙ	କ+ଢ = ଢ	କ+ଧ = ନ	କ+ଭ = ମ

2. ଖ, ଙ, ଠ, ଧ କେଉଁଟି ତାଲବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ?

A. ଙ

B.ଧ

C.ଖ

D.ଠ

Ans-A

କ୍ରମ	ବର୍ଣ୍ଣସମୂହ	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଣ୍ଣର ନାମ	ବର୍ଣ୍ଣର ନାମ (ପ୍ରଥମ ବର୍ଣ୍ଣର ନାମ ଅନୁସାରେ)
୧.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଙ	୫	କଣ୍ଠ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ଠ୍ୟବର୍ଣ୍ଣ (କ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୨.	ଚ,ଛ,ଜ,ଝ,ଞ	୫	ତାଳୁ	ତାଳବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ତାଳବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଚ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୩.	ଟ,ଠ,ଡ,ଢ,ଣ	୫	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ମୂର୍ଦ୍ଧଣ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଟ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୪.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	୫	ଦାନ୍ତ	ଦନ୍ତ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଦନ୍ତ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ତ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୫.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	୫	ଓଷ୍ଠ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ପ - ବର୍ଣ୍ଣ)

3. ପ, ଟ, କ ଥ କେଉଁଟି କଣ୍ଠ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ?

A.ପ

B.ଥ

C.କ

D.ଟ

Ans-C

କ୍ରମ	ବର୍ଣ୍ଣସମୂହ	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଣ୍ଣରନାମ	ବର୍ଣ୍ଣର ନାମ (ପ୍ରଥମ ବର୍ଣ୍ଣରନାମ ଅନୁସାରେ)
୧.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଙ	୫	କଣ୍ଠ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ଠ୍ୟବର୍ଣ୍ଣ (କ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୨.	ଚ,ଛ,ଜ,ଝ,ଞ	୫	ତାଳୁ	ତାଳବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ତାଳବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଚ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୩.	ଟ,ଠ,ଡ,ଢ,ଣ	୫	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧାବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ମୂର୍ଦ୍ଧାବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଟ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୪.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	୫	ଦାନ୍ତ	ଦନ୍ତବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଦନ୍ତବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ତ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୫.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	୫	ଓଷ୍ଠ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ପ - ବର୍ଣ୍ଣ)

4. ଚ, ଛ, ନ, ଠ - କେଉଁଟି ମୂର୍ଦ୍ଧାବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ?

- A. ଛ
- B. ଠ
- C. ନ
- D. ଚ

Ans-B

କ୍ରମ	ବର୍ଣ୍ଣସମୂହ	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	ଉଚ୍ଚାରଣ ସ୍ଥାନ	ବର୍ଣ୍ଣରନାମ	ବର୍ଣ୍ଣର ନାମ (ପ୍ରଥମ ବର୍ଣ୍ଣରନାମ ଅନୁସାରେ)
୧.	କ,ଖ,ଗ,ଘ,ଙ	୫	କଣ୍ଠ	କଣ୍ଠ୍ୟବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କଣ୍ଠ୍ୟବର୍ଣ୍ଣ (କ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୨.	ଚ,ଛ,ଜ,ଝ,ଞ	୫	ତାଳୁ	ତାଳବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ତାଳବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଚ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୩.	ଟ,ଠ,ଡ,ଢ,ଣ	୫	ମୂର୍ଦ୍ଧା	ମୂର୍ଦ୍ଧାବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ମୂର୍ଦ୍ଧାବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ଟ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୪.	ତ,ଥ,ଦ,ଧ,ନ	୫	ଦାନ୍ତ	ଦନ୍ତବ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଦନ୍ତବ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ତ - ବର୍ଣ୍ଣ)
୫.	ପ,ଫ,ବ,ଭ,ମ	୫	ଓଷ୍ଠ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଓଷ୍ଠ୍ୟ ବର୍ଣ୍ଣ (ପ - ବର୍ଣ୍ଣ)

5. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ସଂଯୁକ୍ତ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ ।

- A. ଅ

B. ଓ

C. ଔ

D. ଏ

Ans-C

6. ଓଡ଼ିଆ ବ୍ୟାକରଣରେ ସ୍ଵରଧ୍ଵନି ସଂଖ୍ୟା କେତେ ?

A. ୧୧

B. ୮

C. ୯

D. ୧୦

Ans-B

7. ଓଡ଼ିଆ ବ୍ୟାକରଣରେ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ଧ୍ଵନି ସଂଖ୍ୟା କେତେ ?

A. ୩୯

B. ୩୩

C. ୪୫

D. ୨୯

Ans-B

8. ଓଡ଼ିଆ ଭାଷାରେ କେତୋଟି ବର୍ଣ୍ଣର ବ୍ୟବହାର କରାଯାଏ ?

A. ୫୦

B. ୪୧

C. ୫୬

D. ୪୯



Ans-A

9. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ ।

A. ଅ

B. ଆ

C. ଏ

D. ଇ

Ans-B

ଅନ୍ୟ ଧ୍ବନିର ସାହାଯ୍ୟ ନନେଇ ସ୍ଵାଧୀନ ଭାବରେ ବିନା ବାଧାରେ ଉଚ୍ଚାରିତ ହେଉଥିବା ସ୍ଵରଧ୍ବନିର ସାଙ୍କେତିକ ଲିଖନ ରୂପକୁ ‘ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ’ କୁହାଯାଏ ।

ପାରମ୍ପରିକ ଭାବେ ହ୍ରସ୍ଵ, ଦୀର୍ଘ ଉଚ୍ଚାରଣ ଭେଦରେ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣଗୁଡ଼ିକୁ ହ୍ରସ୍ଵ ଓ ଦୀର୍ଘ ଦୁଇ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଏ । ଅ, ଇ, ଉ, ଋ, ଏ, ଓ - ଏହି ଛଅଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ହ୍ରସ୍ଵ ଏବଂ ଆ, ଈ, ଊ - ଏହି ତିନିଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ ।

10. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କାହାକୁ ହ୍ରସ୍ଵ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ

A. ଅ

B. ଇ

C. ଉ

D. ଊ

Ans-D

ଅନ୍ୟ ଧ୍ବନିର ସାହାଯ୍ୟ ନନେଇ ସ୍ଵାଧୀନ ଭାବରେ ବିନା ବାଧାରେ ଉଚ୍ଚାରିତ ହେଉଥିବା ସ୍ଵରଧ୍ବନିର ସାଙ୍କେତିକ ଲିଖନ ରୂପକୁ ‘ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ’ କୁହାଯାଏ ।

ପାରମ୍ପରିକ ଭାବେ ହ୍ରସ୍ଵ, ଦୀର୍ଘ ଉଚ୍ଚାରଣ ଭେଦରେ ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣଗୁଡ଼ିକୁ ହ୍ରସ୍ଵ ଓ ଦୀର୍ଘ ଦୁଇ ଭାଗରେ ବିଭକ୍ତ କରାଯାଏ । ଅ, ଇ, ଉ, ଋ, ଏ, ଓ - ଏହି ଛଅଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ହ୍ରସ୍ଵ ଏବଂ ଆ, ଈ, ଊ - ଏହି ତିନିଗୋଟି ବର୍ଣ୍ଣକୁ ଦୀର୍ଘ ଭାବେ ଚିହ୍ନଟ କରାଯାଏ ।

11. ----- ଧ୍ୱନିଗୁଡ଼ିକ ----- ଧ୍ୱନିର ସାହାଯ୍ୟ ନେଇ ଉଚ୍ଚାରିତ ହୋଇଥାଏ

- A. ସ୍ୱର, ବ୍ୟଞ୍ଜନ
- B. ବ୍ୟଞ୍ଜନ, ସ୍ୱର
- C. ବର୍ଣ୍ଣ, ଅବର୍ଣ୍ଣ
- D. କେଉଁଟି ନୁହେଁ

Ans-B

12. “କ”ଠାରୁ ----- ଯାଏଁ ବର୍ଣ୍ଣ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣର ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ

- A. ଯ
- B. ଘ
- C. ଣ
- D. ଲ

Ans-C

ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ସ୍ୱରବର୍ଣ୍ଣ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଊ, ଋ, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	୧୧
ବର୍ଣ୍ଣ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, ଜ, ଝ, ଞ, ଟ, ଠ, ଡ, ଢ, ଣ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ, ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ	୨୫
ଅବର୍ଣ୍ଣ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଯ, ଯ, ର, ଲ, ଳ, ଳ୍, ଶ, ଷ, ସ, ହ, ଷ, ଝ, ଞ, ଟ, ଠ, ଡ, ଢ, ଣ	୧୪
	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	୫୦

13. ଓଡ଼ିଆରେ କେବଳ ----- ଫଳା ପ୍ରଥମ ବର୍ଣ୍ଣର ଡାହାଣ ପାର୍ଶ୍ୱରେ ଲାଗେ ।

- A. ଋ
- B. ଌ

C.ମ

D.ନ

Ans-A

14. ଦୁଇ ବା ତହିଁରୁ ଅଧିକ ବ୍ୟଞ୍ଜନ ବର୍ଣ୍ଣ ମିଶିଲେ ----- ବର୍ଣ୍ଣ ସୃଷ୍ଟି ହୁଏ ।

A.ସଂଯୁକ୍ତ

B.ଯୁକ୍ତ

C.ମିଶ୍ର

D.କେଉଁଟି ନୁହେଁ

Ans-B

କ+ସ = କ୍ଷ

କ+ଷ = କ୍ଷ (ସଂଘଟାନୁସାରେ)

ଗ+ଶ = ଗ୍

ଗ+ଧ = ଗ୍

ଚ+ଚ = ଛ (ଦ୍ୱିତ୍ୱ, ଯୁକ୍ତ ବ୍ୟଞ୍ଜନ)

ଛ+ଛ = ଛ (ଦ୍ୱିତ୍ୱ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ)

ଜ+ଜ = ଜ୍ (ଦ୍ୱିତ୍ୱ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ)

ଜ+ଞ = ଜ୍ (ଜଟିଳ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ)

ଚ+ଚ = ଛ (ଦ୍ୱିତ୍ୱ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ)

ତ+କ = ଟ୍ (ସାଙ୍କେତିକ ରୂପ)

ତ+ଡ = ଢ (ଦ୍ୱିତ୍ୱ ଯୁକ୍ତବ୍ୟଞ୍ଜନ)

ତ+ସ = ଥ ('' ତ ସାଙ୍କେତିକ ରୂପ)

ଷ+କ = ଷ୍ (ସାଙ୍କେତିକ ରୂପ-)

ଷ+ଟ = ଷ୍

ଷ+ଠ = ଷ୍

ବ+ବ = ବ୍ (ଦ୍ୱିତ୍ୱବ୍ୟଞ୍ଜନ)

ବ+ଘ = ବ୍

ବ+ଧ = ବ୍

ତ+ନ = ତ୍, ଦ୍

ହ+ଶ = ହ୍

କ୍ଷ+ଶ = କ୍ଷ୍

ନ+ସ = ନ୍

ତ+ଧ = ଢ

ଦ+ଗ = ଦ୍

ନ+ତ+ଚ=ନ୍ତ



## 15. ଓଡ଼ିଆରେ ମୋଟ କେତୋଟି ଅନୁନାସିକ ଯୁକ୍ତବର୍ଣ୍ଣ ଅଛି ।

- A. ୪୦  
B. ୨୦  
C. ୨୫  
D. ୩୨

Ans-B

### ଓଡ଼ିଆ ବର୍ଣ୍ଣମାଳା

ସ୍ଵରବର୍ଣ୍ଣ	ଅ, ଆ, ଇ, ଈ, ଉ, ଊ, ଋ, ୠ, ଏ, ଐ, ଓ, ଔ	୧୧
ବର୍ଣ୍ଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	କ, ଖ, ଗ, ଘ, ଙ, ଚ, ଛ, ଜ, ଝ, ଞ, ଟ, ଠ, ଡ, ଢ, ଣ, ତ, ଥ, ଦ, ଧ, ନ, ପ, ଫ, ବ, ଭ, ମ	୨୫
ଅବର୍ଣ୍ଣ୍ୟ ବ୍ୟଞ୍ଜନବର୍ଣ୍ଣ	ଯ, ର, ଲ, ଳ, ଴, ଶ, ଷ, ସ, ହ, ଷ୍ଟ, ି, ୂ	୧୪
	ବର୍ଣ୍ଣସଂଖ୍ୟା	୪୦

କ - ବର୍ଣ୍ଣ

କ୍+କ = କ୍

କ୍+ଖ = କ୍ଖ

କ୍+ଗ = କ୍ଗ

କ୍+ଘ = କ୍ଘ

ଚ - ବର୍ଣ୍ଣ

ଚ୍+ଚ = ଚ୍ଚ

ଚ୍+ଛ = ଚ୍ଛ

ଚ୍+ଜ = ଚ୍ଜ

ଚ୍+ଝ = ଚ୍ଝ

ଟ - ବର୍ଣ୍ଣ

ଟ୍+ଟ = ଟ୍

ଟ୍+ଠ = ଟ୍ଠ

ଟ୍+ଡ = ଟ୍ଡ

ଟ୍+ଢ = ଟ୍ଢ

ତ - ବର୍ଣ୍ଣ

ତ୍+ତ = ଡ୍

ତ୍+ଥ = ଡ୍ଥ

ତ୍+ଦ = ଡ୍ଦ

ତ୍+ଧ = ଡ୍ଧ

ପ - ବର୍ଣ୍ଣ

ପ୍+ପ = ଫ୍

ପ୍+ଫ = ଫ୍ଫ

ପ୍+ବ = ଫ୍ବ

ପ୍+ଭ = ଫ୍ଭ

## 16. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଧ୍ବନୀମୟ ଶବ୍ଦ ।

A. ଧରାଧରି

B. ପିଲାଝିଲା

C. ଫାଁଫାଁ

D. ଲୁଗାପଟା

Ans-C

17. ନିମ୍ନଲିଖିତ ମଧ୍ୟରୁ କେଉଁଟି ଏକ ଦ୍ଵିରୁକ୍ତ ଶବ୍ଦ

ପଲପଲ

ଝରଝର

ଛଳଛଳ

ସବୁ ଠିକ

Ans-D