



ਟੈਂਜੇਅ	ਟੈਂਜੇਅ	ਟੈਂਜੇਅ
ਨ		ਅ
ਘ	ਘ	ਘ
	ਘ	

2. ଗୋରବ ଶାନ୍ତିକେନ୍ଦ୍ର ଇଂରାଜୀ ଲେଖକ ଗୋରବମାଧବ ଦାଶଙ୍କ ଲେଖା ଯେଉଁଟ ଡିଆରାଏ ॥

। ॐ, ॐ, ॐ ।

[illegible]

॥੫॥ ਗੇਅਰ ਅਰੀ ਨੇਨਕੋਯਾਗਾਨ ਟੈਛੇਘ ਨਰੇਨ ਅੰਭਾਗਏ ਘੋਘਾਘਟੀ, ਸਾਂਢਏ ਛੋਨਕਾ ॥

॥। गोपचं पत्नी तेषां गच्छेत्तुं नृणां कुरुते पुरुषाणाम् । यथाहो, मया
कृतम् ॥

॥ ਜੇਸੁ ਘਰੀ ਟੈਯਾਇ ਸੇਘੈ ਘੋਸਾਯਾ ਨੇਨਕੇਧਾਰ, ਸਾਧਿਏਏ ਯਾਨ ॥

૧. **જાગ્રોળી સંસ્કૃતિના અભિન્ન સંસ્કૃત ગોચરોના અસ્તિત્વ**
ઢેવનાયકા, જાગ્રોળી, અંટેવઠમ, ઝાઝેવ, ઝાઝેવઠમ ॥

ಗಾಣೆ: ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ = ಹ+ಉ+ಮ+ಗು+ಉ+ಮ+ಗು+ಉ

ಹಱುಯಾನ್ಮಾನ್ = ಹ + ಁ + ಱ + ಁ + ಱ + ಱ + ಱ + ಱ + ಱ

ए०टेम०४५ = ए०+८+ए०+५+४+ए०+५

$$\overline{15804} = \overline{1+5+8+0+4}$$

झगड़ें = झ+ग+उ+र+उ+न

૬. ગાંધીજી સેતેંભીય પાળીયાં પાઠેઠઠ રેઝઠ ગેમવભીયાણી જાળીયાં રેખાઝ
ઠરે; પાંખોળેણી; પાઝ; પેલેયા; પેઘા; ઝાલે॥

[illegible]

୫. ଶୈବଭାଷା ଓ ଗାଳିଆ ଲେଖାଙ୍କ ଉଲ୍ଲେଖ ଉପରେ ଆଲୋଚନା କର ।

ਨ; ਘੰ; ਘ; ਘੇ; ਘੇ; ਝ॥

ਗਾੳੳ: ੲ = ੲੳੳ; ੲ° = ੲੳੳ; ੲ = ਗਾੳੳੲੳ

ਏ = ਈਸਾਈ ਏ = ਈਸਾਈ ਐ = ਐਸਾਈ

੬. ਸ਼ਹੀਦਸ਼ਾਹੀਆਂ ਗੇਰਵ ਤਖ਼ਤਿਆਰਕਾਰ ਪੰਨਿਆਂ ਅਥੋਰੁਠਕ ਟੈਰ ਰੇਰ ਨੇਰੁਠਕ ਮੁਕਮ ਅਲਲਕਮ ਸ਼ਾਇਦ ਲੂਟ॥

$$\text{ਸਾਇਲੈ: ਨ} = \text{ਛੀ (ਛ+ਨ)}$$
$$\mathbb{P}^{\circ} = \mathbb{R}^{\circ} \quad (\mathbb{R} + \mathbb{P} + \mathbb{A} + \mathbb{P}^{\circ})$$
$$\mathbb{U} = \mathbb{M}^{\circ} \delta \left(\mathbb{M} + \mathbb{U}^{\circ} + \delta + \mathbb{U} \right)$$
$$\text{ਯੋ} = \text{ਯੋ} (\text{ਯੋ} + \text{ਯੋ} + \text{ਯੋ})$$
$$P = P_0 (1 + r + i + P)$$
$$A = \begin{pmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 1 \end{pmatrix} \quad (I + E + A)$$

૬. ડ્રેડટન કંપાના દેણિકા વાળુ ડ્રેડટન કંપાચઠ દેણિકા ઇન્કેચઠ ઇંઠા? ગેચન દેણિકાવા વાળા ડ્રેડટન કંપાના દેણિકા, ડ્રેડટન કંપાચઠ દેણિકા?

[illegible]

ઢઠેમઠેજાગી ઢેપાટપાગા ુપભીઃ યજ્ઞ યજ્ઞાલઠ ટેંપલ જીલેપઠલભીય યજ્ઞ જઃનઠ
 ઠેનઠેપાટીખં ભીટન યજ્ઞ ઠેનઠ જીલેપઠલભીય યજ્ઞ ભીયાં ॥ જભીજ ઢેલટન
 ઢેપાઠઠ ઢેભી જીન ॥

ਗੇਸਰੁ ਏਯੋਸਿਲੀਯ ਘਰੀ ਯੁਝਟੰਤੁ ਛੇਯਾਗਾ ਏਯੋਸਿਯ ॥

S0. જાદુના સેન્ટર્સ ક્યાં છે? અલગાલગ જાદુના કારે દેખાશે?

ગાંધી: ગેરવ જાહેરના આજ નેરજનાટીઆનાં જાણનાં ગેરવ આજનાં જાહેરનાટી નેરજના આજનાં જાહેરનાટી
આજનાં ગેરવ આજનાં જાહેરનાટી નેરજના જાહેરનાટી નેરજનાટી નેરજનાટી નેરજનાટી નેરજનાટી ॥

ਸੁਪ੍ਰਸੰਗਤੀ ਨਿਰਮਲਾ ਸੁਖਾਏ ॥

[illegible][illegible]

੨੬. ਜ਼ਰੋਆਸ਼ਟੀ ਦੇ ਧਰਮ ਦੇ ਮੁੱਖ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਨੂੰ ਸੰਖੇਪ ਵਿੱਚ ਦੱਸੋ।

ગાંધી: રંઠઠ = ર+ઘ+ઠ+ઠ

$$\text{ਸੰਕੇਤ} = \text{ਸ} + \text{ਅ} + \text{ਕ} + \text{ਏ} + \text{ਟ}$$

ಠ = 8 + 10 + 10 + 10

$$X_{\text{CTN}} = X + \text{U} + \text{J} + \text{C} + \text{S} + \text{N}$$
$$\text{गोड्ड} = \text{गार} + \text{घे} + \text{ड}$$
$$\text{ਟੇਨਸ਼ਨ} = \tau + \text{ਘੇ} + \text{ਨ} + \text{ਨ} + \text{ਨ}$$

55. ටේ ඇලියා ටේ සරණා ඇට් ඇම් නිසිකේනාම් සරුෆ ලිපිපි සරණා නොයානේ || ඇනු
ඇනුනුනුනු නිසිකේන ඇට් ඇම් පාළු පාළුපි පිපිපි ලොකුලාලා?

$$\text{ਗਾਇਕ: ਫੌ = ਫ + ਨ}$$
$$\mathbb{A}^3 = \mathbb{A} + \mathbb{B}$$

၄၂. တံင် 'န' ဂ် ခဲနနဲယာဉ်မ တဲမန ခံင်ဖိန နိဉ်နဲယ ဝဲန, ဝဲန, ဝဲန, နန ဝဲနနဲယ န ဂ် ခဲနနဲယာဉ်မ တဲမန ခံင်ဖိန ဝဲန, ဝဲန နိဉ်နဲယ ဝဲန ဝဲနဂ် တံင် တဲယဉ် နနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ။

ဂဲန: တဲန ၄၄ ခဲနနဲယ နဲနဲယ ဝဲန ဝဲန နဲနဲယ နဲနဲယ။

၄၃. နနဲယဂ် နိဉ်နဲယ နဲနဲယ နနဲယ နနဲယ နိဉ်နဲယ ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ ဂ်ဖိနနဲယ? နိဉ်နဲယ ဝဲန ခဲနဂ် နနဲယ ဝဲနနဲယ ဝဲနနဲယ ဂ်ဖိနနဲယ နဲနဲယ ဂ်နဲယ။

ဂဲန: ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ ဂ်ဖိနနဲယ နနဲယ နိဉ်နဲယ ဝဲနနဲယ - ဝဲ, ဝဲန, နန, ဝဲ ဝဲနဂ်။

န) (ဝဲန) ခဲနဂ် နနဲယ :- နဲနဲယ = န+ဝဲ+နဲယ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ :- ဝဲန = ဝဲ+ဝဲ+န

ဂ) (ဝဲ) ခဲနဂ် နနဲယ :- ဝဲန = ဝဲ+ဝဲ+နဲယ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ :- ဝဲ = ဝဲ+ဝဲ+န

င) (ဝဲန) ခဲနဂ် နနဲယ:- နဲနဲယ = န+ဝဲ+နဲယ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ:- နဲနဲယ = န+ဝဲ+န

န) (နန) ခဲနဂ် နနဲယ:- နနဲယ = န+နဲယ+ဝဲ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ:- နနဲယ = ဝဲ+နဲယ

ဂ) (ဝဲန) ခဲနဂ် နနဲယ :- နနဲယ = န+ဝဲ+နဲယ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ:- ဝဲန = ဝဲ+ဝဲ+န

င) (ဝဲ) ခဲနဂ် နနဲယ:- ဝဲန = ဝဲ+ဝဲ+နဲယ+ဝဲ

ခဲနဂ် ဝဲနနဲယ :- ဂ် = ဂ်+ဝဲ+န

၄၄. နနဲယဂ် နိဉ်နဲယ ခဲနနဲယဂ် နနဲယ နနဲယ နဲနဲယ။

ဂဲန: ဝဲန - နိဉ်နဲယ ဝဲန ခဲနနဲယဂ် တံင် ဝဲန ခဲနနဲယဂ် နနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ ခဲနနဲယ။

ဝဲန - ခဲနနဲယဂ် တံင် ဝဲန ခဲနနဲယဂ် နနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ ခဲနနဲယ ခဲနနဲယ။

ဝဲန - တံင် ဝဲန နဲနဲယ ခဲနနဲယဂ် နနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ ခဲနနဲယ ခဲနနဲယ။

နန - တံင် နန နဲနဲယ ခဲနနဲယဂ် နဲနဲယ နဲနဲယ နဲနဲယ ခဲနနဲယ။

ဝဲန - တံင် ဝဲန နဲနဲယ ခဲနနဲယဂ် နဲနဲယ နန နဲနဲယ ခဲနနဲယ ခဲနနဲယ။

ဝဲန - တံင် ဝဲန နဲနဲယ ခဲနနဲယဂ် နဲနဲယ နန နဲနဲယ ခဲနနဲယ ခဲနနဲယ။