



၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ် - ၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ် - ၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ်  
 ၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ် - ၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ် - ၂၀၁၆-၁၇ ခုနှစ် နှစ်စာချုပ်

[illegible]

- ▽N DCa' Δ-9 RDLRC-Δ'.

- ⇒ ለፕላን ቅጽ ለጥያቄው ለሰጠው ሰነድ ማስቀመጥ ይገባል፡፡
- ⇒ ማህበረ ተቋሙ ለሰነዱ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይገባል፡፡
- ⇒ ማህበረ ተቋሙ ለሰነዱ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይገባል፡፡
- ⇒ ማህበረ ተቋሙ ለሰነዱ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይገባል፡፡
- ⇒ ማህበረ ተቋሙ ለሰነዱ ማረጋገጫ ማስቀመጥ ይገባል፡፡

7.6- 5d<sup>c</sup> bpsb\.

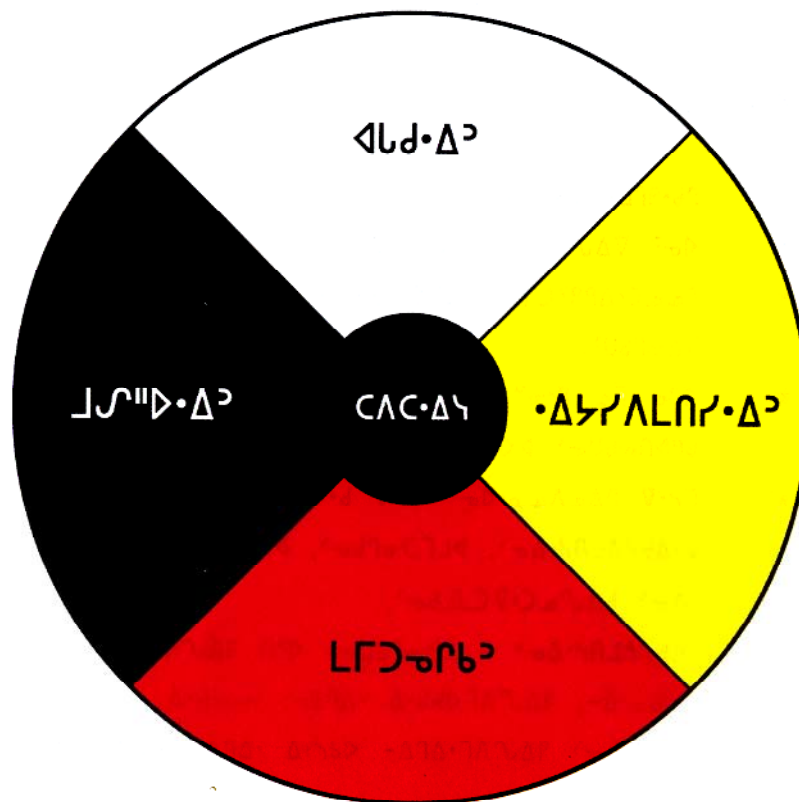
- ⇒  $q d \sigma^2 \Delta \sigma \cdot \nabla \sigma \cdot \Delta^2 \cdot \Delta \cdot \nabla \quad b \cdot \Delta \cdot \Delta \Gamma \Delta - \quad \nabla \Gamma \cdot \sigma C P^2 \quad \Gamma_a \quad \nabla b$   
 $b \Gamma \cdot \sigma C P^2.$
- ⇒  $b \Delta \mathcal{J} \Gamma \sigma d \cdot \Delta \Gamma - \quad \Gamma_a \quad b \Delta \mathcal{J} \nabla b^u P D \cdot \Delta \sigma - \quad \Delta \cdot \nabla \quad b \cdot \Delta \cdot \Delta \Gamma \Delta -.$
- ⇒  $q d \sigma^2 \quad \Delta \Gamma \Delta \cdot \nabla \cdot \Delta a^2 \quad \Gamma_a \quad \Delta \sigma P C L q \cdot \Delta a^2 \quad \Delta \cdot \nabla \quad b \cdot \Delta \cdot \Delta \Gamma \Delta -$   
 $\Gamma \cdot b - \quad \nabla \wedge \Gamma \Gamma_a b \sigma \cdot \Delta -.$

▷◁•▷┘•Δ<sup>3</sup>

- [illegible]

ከልጋላቸው ልጅ ገዢ ልሳሳት ልሳሳት

ልሳሳት \_\_\_\_\_



ሰላም ሰላም

D.A.A.

[illegible]

6.4.ΔΓΔ- ∇ΔΣΔ6<sup>υ</sup>PD•Δσ-

7.6- 6ΔΣΛΓ•4•ΔΓΔ- Γα 6Δα.μPCL•Δ-

[illegible]

6ΔJ<sub>α</sub>U<sub>Y</sub>- 6P<sub>αα</sub>C·ΔP<sub>9</sub>C·6σ<sup>1</sup>

▷ a a b r Δ d • Δ a <sup>3</sup> b p p s r b u σ <sup>1</sup>	▽ Δ a p r -	▽ s a c • ▽ c • b σ <sup>1</sup> r Δ s a a b r Δ -	Δ Λ q Δ s L r r b u σ <sup>1</sup>

$D \cdot \Delta / \Delta^2$

[illegible]



ገደጦችን ያሳያል፡፡ ለገ ልጉ ገደጦችን ለማሳየት ለሚችሉት ሁሉም ገደጦች ስም ማስቀመጥ አለብኝ፡፡ ለገ ልጉ ገደጦችን ለማሳየት ለሚችሉት ሁሉም ገደጦች ስም ማስቀመጥ አለብኝ፡፡ ለገ ልጉ ገደጦችን ለማሳየት ለሚችሉት ሁሉም ገደጦች ስም ማስቀመጥ አለብኝ፡፡

ሊገኝብናል፤ ገጠኝ፡ የለገ፡ልየል- ለሊ ልግ ልገኝ-ልሁ፣  
 የ፡ልየል- ሌጌ የላቀር፡ላ- የልገ፡ራ፡ላ-፣ የ፡ልየል- የጌሃር-  
 የላ፡ርላር፡ ሌጌርላል፡ሃ፡ል፤ ሊገ፡ገ፡ሃ ፡ልየል፡ሃ፡ልሁ፣ ላጌላል፡ሃ፡ል፤  
 ገ፡፡ ለህፊ፡ል፤

▷ aC.VCJ.Δa: ΓΔJLL.ΔσbUσP² Δσ² ~L\

47a 94σ-SΛΓ•ΔΓΔ-

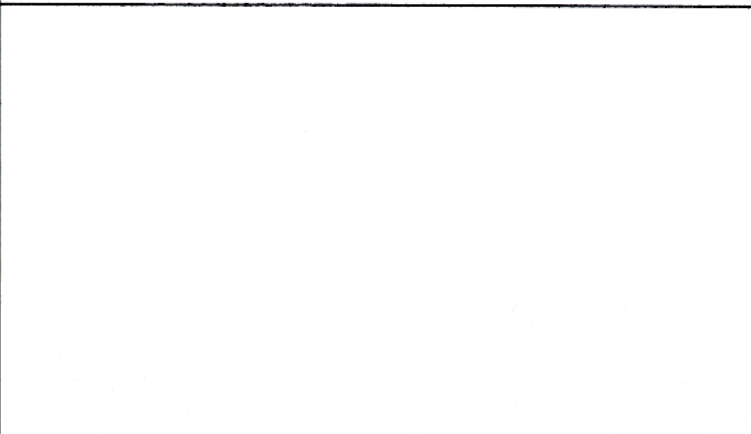
a<sup>2</sup>C P.a b<sup>v</sup> bΛΓγσ\ ΓΔς·ΔΓΔ-

2L\ 9ΔJ·ΔΓΔ-:

47a 9ΔJΛΓ·ΔΓΔ-:

Р. 26<sup>у</sup> 9Δ5ΛΓ·ΔΓΔ-:

[illegible]

[illegible]