

የዚህ ማረጋገጫውን በሚገኘው እንደሚፈጸም የሚከተሉት በርሃን ተስፋል?



ՀԱՇԼԳԵՑԸ ԴՐԱՄԱ

- $\Delta^b \sqsubset L^b \sqcup b^b \sigma^b$ $\triangleright^b b \triangleright^b b^b \sigma^b$ $\Delta^b b^b C^b C^b \sqcup^b \Delta^b$
 $\Delta^b A^b J^b \sqcap A^b \sigma^b d^b$. $\Delta^b A^b \sqcap^b A^b b^b C^b C^b \sqcup^b$
 $\square^b P^b \sqcap^b L^b \sqcup^b b^b \sqcup^b$ $\square^b \sqcap^b A^b b^b C^b b^b \sigma^b$. $\Delta^b Q^b \sigma^b$
 $\Delta^b b^b \triangleright^b \sqcup^b b^b C^b C^b \sqcup^b$ $\Delta^b A^b J^b \sqcap^b A^b \sigma^b d^b$.
 - $\triangleright^b \sqsubset \Gamma$, $\Delta^b \sigma^b$ $C^b \sqcup^b A^b b^b b^b C^b L^b$ $\sqcap^b \square^b \sqcup^b \sqcap^b \sigma^b$
 $\Delta^b b^b \triangleright^b \sigma^b$. $C^b L^b \sigma^b$ $\triangleright^b P^b \sqcap^b b^b \sqcup^b \sqcap^b$,
 $\sqcap^b \square^b \sqcup^b \sqcap^b \sqcup^b \sqcap^b$ $\sqcup^b \sqcap^b A^b b^b C^b \sqcup^b$. $\Delta^b \sigma^b \sqcup^b \sqcap^b A^b b^b C^b \sqcup^b$



- ልደር ተፈጻሚነትና አገልግሎት የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
አድራሻዎች የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
የሚያስተካክለውን የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
 - ሆኖም የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል
የሚያስፈልግ ስራውን እንዲያስተካክል



፩፻፲፭

፳፻፲፭

- ✓ **СДЛЮА** ▷ РПД>б<-Г>лГв, МСБбВ У>ГвГ>Гб<<С<А<Г
Λ>ГпАГ>Г<-Г>Гв, σ<Г>ГД<ГбCГ<Г<-
μ<Гб>Г>ГД<Г>ГбCГ>Г<Г, <Г>ГбCГ>Г<Г
Λ<Гб>Г<-Г>Г<Г.

Δσ^α J Δσ^β

ԹԸՆՅԵՐԸ ԱՐԿԱԴԵՎԸ



12- σ^b $\triangleright \rho \triangleright \dot{c}c$



CAL^od DPD^c

ՀԱՅՈՒԹ ՏՐՈՅՆԵՐՈՒՄ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՎՐԱՅԻ ՎՐԱՅՈՒԹ ՀԱՅՈՒԹ ՏՐՈՅՆԵՐՈՒՄ ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՎՐԱՅԻ ՎՐԱՅՈՒԹ

ΔԵՐԴՈՒԿԸ ՀՊԱՀՎԱՅՔԸ