



HELIRIDA. OKTAV. HELISTIK

ASTMELISELT TÕUSVAID VÕI LASKUVAID ÜKSTEISELE JÄRGNEVAID HELISID NIMETATAKSE HELIREAKS.

HELIREDEL KOOSNEB SEITSMEST ERINEVA KÕRGUSE JA NIMEGA HELIST.

KÕIGE TUNTUMAD HELIREDELID ON DUUR EHK MAJÕORNE HELIREDEL NING MOLL EHK MINOORNE HELIREDEL.

OMA NIME SAAB HELIREDEL ALGUSHELI - I ASTME JÄRGI.

DUURIS TÄHISTATAKSE SEDA SÜURE TÄHEGA: C - DUUR; F - DUUR JNE.

MOLLIS AGA VÄIKESE TÄHEGA: a - MOLL; g - MOLL JNE.

I ASTET NIMETATAKSE TOONIKAKS. TOONIKA EHK PÕHITON ON HELISTIKU KÕIGE

TÄHTSAM ASTE.

TAKTIMÕÕT



TAKTIMÕÕDU ÜLEMINE NUMBER NÄITAB LÖÖKIDE ARVU TAKTIS.

ALUMINE NUMBER NÄITAB ÜHELE LÖÖGILE VASTAVA VÄLTUSE PIKKUST.

$\frac{2}{4}$ $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{4}$ TAKTIMÕÕDUS VASTAB ÜHELE LÖÖGILE VEERANDNOOT - ♩