

# Коткуректон кырзан

Верхнебалтачево

$\text{♩} = 120$

Aй, во-зь(θ)-вөл - лё-с(θ), во - зь(θ)-вөл - лё-с(θ) шол, ко - ле шол лё - га - м(θ) ве - р(θ)-вөл - лёс.

Лё - га - м(θ) ве-р(θ) - вө - л(θ) ма-р(θ) гө - нэ со? Ко - ле шо-л(θ) ју - гө - т(θ) дүн - не - ёс.

Лё - га - м(θ) ве-р(θ) - вө - л(θ) ма-р(θ) гө - нэ со? Ко - ле шо-л(θ) ју - гө - т(θ) дүн - не - ёс.

Аз - ји ки - ку - лэ-съ(θ) ло - бе-м(θ)-зэ, ѿй то - д(θ), көч - чө, ла, пук - се-м(θ)-зэ.

Ки-н(θ)-лө бо-н(θ) ве - ра - са, ла, бօ-р(օ)-дом, кօ- тө - лэ-съ(θ) ку - рек - тэ- м(θ)-зэ?

Ки-н(θ)-лө бо-н(θ) ве - ра - са, ла, бօ-р(օ)-дом, кօ- тө - лэ-съ(θ) ку - рек - тэ- м(θ)-зэ?

А- л(θ) но кө - лё - з(θ) ми - ле- съ(θ)-төм но, гүль но, ла, кө - лёз шо-л(θ) ми - ле- съ(θ)-төм.

Го ро - д(θ)-лэ-съ(θ) но шу-л(θ)-дө - р(θ) Ба-л(ε)-тач, со но, ла, кө - лё - з(θ) ми - ле- съ(θ)-төм,

Го ро - д(θ)-лэ-съ(θ) но шу-л(θ)-дө - р(θ) Ба-л(ε)-тач, со но, ла, кө - лёз(θ) ми - ле- съ(θ)-төм.

Шай кө - тө-р(θ)- ти бе - р(ä)-гä - й(ε)-бे - р(ä)-гäй, ѿ- й(օ) шедь - тө во - ж(θ) ба - дя - р(θ)-ме.

Куа - рез ў - се, жу - е - з(θ) пот - тэ, ѿ- й(օ) шедь - тө шол, о - й(θ), пи - ме,

Куа - рез ў - се, жу - е - з(θ) пот - тэ, ѿ- й(օ) шедь - тө шол, о - й(θ), пи - ме.