

Âúáíð êðþ-êà

Äëý ïðîáèüííé ðàáíòù áíèùøíá çíà-áíèà èíààò ïðàáèèüíí ïáíáðáííúé êðþ-íê. Êðþ-íê äëý äýçáíèý ñíñòíèò èç áíèíáèè, áíðíáèè, ðàí

Êðþ-èè áúáàðò èíðíðèèà è äèèííúá. Á çààèñèííòè ïò ìàðàðèàèà, èç èíòíðíáí ïé ñàáèáíú, êðþ-èè ïáðàçàáèýðòñý íà æàèáçíúá, ìàðàðèàèà, à á áíèáá òííèò ðàáíòàð ïíè èííàðòñý. Èíñòýíúá êðþ-èè èááèè è ýèáñòè-íú, ïí áúñòðí ñà-èáàðòñý í ïðýæó, è áñèè è ñòááèýðò íà ïàèüòàò ñèááü çàèáíé ïèèñè, ïà-èàðóáé ðèáíú. Íýòíò éó-øèè êðþ-èáèè ýàèýðòñý ñàèüíúá êðþ-èè. Íðè ïíèóí ïíòðíé (èíà-á ïíá áóááò ðàáòü ïàðèþ), ïí è íá áúòü ðóííé (èíà-á ïíá áóááò ïèíòí áóíáèòü à ïàðèþ). Êðþ-íê ñ ïèáñòíáñííáíé èèè áá- -àñòüð ñàððæíý á 3-4 ñáíòèíàððàò ïò ááí áíèíáèè. Áííèíèòàèüíáý ïíðà äëý áíèùøíáí è ñðááíááí (óèàçàòàèüííáí) ïàèüòà ïðááíé ð

Ííáð êðþ-èà, ïðááèèýáòñý òíèùèííé ááí ðàáí-áé -àñòè - áíèíáèè. Áñèè òíèùèíá áíèíáèè 3ì, òí ýòí êðþ-íê 1 3, áñèè 2 - òí 12, çàí ïí ïðè ýòí, íáíáðíáèí ïííèòü, -òí êðþ-íê ïíááèðááíúé äëý ðàáíòù ïèòèáèè áúááííúè äëý Áàøááí èçááèèý, áíèæáí áúòü à 1,5 — 2. Ýòí íáíáðíáèí äëý òíáí, -òíáú ïí òíðíáí çàðáàòüáàè ïèòèó, è ïðè ýòí, íá ðàññáíèýè áá.

Íí òíèùèíá, êðþ-èè áúáàðò òíèñòüá è òííèèà - ïò 11 áí 16. Õííèèèè ìàðàèèè-áñèèèè êðþ-èáèè (1 0,5 — 1,5) áýæóò àæóðíúá èçááèèý - èðóæááà, ñàèðàòèè. Èçááèèý èç øáðñòýííé ïèòíè áçýòü òíèñòüè êðþ-íê, òí äýçáííá ïíèòíí áóááò àæóðíá ñ áíèùøèèè ïðíñáàðáè. ïèòííá ïíèòíí ïíèí ïíèó-èòü, èñíèùçóý òíèñ

Íò òíáí, èàè Áú ïíáááð, òà ñí-áðáíèà ïíáðà êðþ-èà è òíèøèíú ïèòè äëý äýçáíèý, áóááò çààèñàòü ðàèòóðà Áàøááí äýçáííáí èçááèè. Áñèè Áú íá áíñàòí-íí ïíüòáý äýçàèüèòà - ïíèíæòàññú íà ðàèííáíáàòèè ïí áúáíðó êðþ-èà ïðèèáááíúá è ñòáíá. Áñèè æá ïíüòà

Êðþ-èè ðàçèè-àðòñý òàèæá è ïí äèèíá. Ðàçèè-àðò êðþ-èè èíðíðèèà (12—15 ñí) è äèèííúá (35—45 ñí). Äèèííúè ïíèùçóðòñý äëý òóíèññèíáí äýçáíèý.