

## Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea)

Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea) &ndash; ÿóí ñàìàÿ áĩéüøàÿ ÷áðáĩàðá íá Çáìéá. Íá áĩñòéáááò á äééíó 2-ð ìáòðíá, á äéèæáéøáì ðàññĩíððáíéè, íá ìáíòéðá ìĩæíí ðáççé÷èòü ñáìü òðĩáĩéüíüð ðĩáĩáüð áðááíáé.

Ìèòááòñÿ á ìñĩáĩíí áĩáĩðĩñéÿì, ìí éĩíááá áĩíñèò ðáççĩíáðáççéá á ñáíá ìáìð á äééá ìĩéèðñéíá, íááíéüøèð ðóóá è ðáéĩíáðáççíüð. Í-áíü ðááééé, áüìèðáðüéé áéá, áĩðí÷áì, á ìáðéíá ðáççĩíæáíéÿ áá ìĩæíí óáééáòü íá ìĩááðáæüá Êĩñòá-Ðééè, éóáá ìá áüóíá èì/-áñ è ìĩáðóæáòüñÿ íá çĩá÷èòáéüíüá äéóáéíü, áì 1200 ìáòðíá. Á ñééó ñáíéð éĩéĩññáéüíüð ðáççĩáðíá, éĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá íá áá ìñòáĩíáèòü ÷áðáĩàðó, ìáìðááéÿáøáéñÿ è ììð ìĩñéá ééááéè ÿèò. Íáñìòðÿ íá áñá ìðááĩðéíÿòüá óñééèÿ ìñòáĩíáèòü èèè ìáðáááðíóð. Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá á ìáñòĩÿüéé ììáíð ìáóĩáèòñÿ íá áðáíé áüìèðáíéÿ, è ìðè÷éíü ÿóíáí éðìðòñÿ íá ðĩéüéí á óóóáøáðüáéñÿ ìðè÷éíé ìáññĩáĩáí áüìèðáíéÿ éĩæèñòíé ÷áðáĩàðè ÿáéÿðòñÿ ìéáñòééíáüá ìáéáòü, éìòíðüá ììáááðò á ìèððüðé ìéááí ìééééíáè ðð

Êĩæèñòàÿ ÷áðáĩàðá (Dermochelys coriacea) - Áéááí