

Áñeíðóíííúá ýe. ááeãàòáè ñ ýeðáíeðíááííúìe ììepñàìe

Ñòàóíð àñeíðóííííáí ááeãàòáey ñ ýeðáíeðíááííúìe ììepñàìe èìáàò ýáíììepñíóp éííñòðóéøep (ñì. ðeñ.). Íà ììepñàð ðàçíáúááòñý íáíí éíðíòeíçàìeíóòáý íáííòeà á áeãá ááèe-úáe èeáòeè.

Ñòàóíð àñeíðóííííáí ááeãàòáey ñ ýeðáíeðíááííúìe ììepñàìe èìáàò ýáíììepñíóp éííñòðóéøep (ñì. ðeñ.). Íà ììepñàð ðàçíáúááòñý íáíí éíðíòeíçàìeíóòáý íáííòeà á áeãá ááèe-úáe èeáòeè. Íáííeíóíúe ììòíe íáííáí ììepñà ááeãàòáey ììeíí ìðááñòááeòú á áeãá ááóð ñíí -àñòú ììepñà ììeíí ðàññíàòðeáàòú eáe ððáíñòíðíàòíð, ó eíòíðíáí íáðáe-ííe íáííòeíe ýáeyáòñý íáííòeà ñòàóíðá, à àòíðe-ííe - eíðíòe íáííòeè ñòàóíðá 11, e ììòíeà Óe,m ìò òíeà 1e, eíáóeòeðóáííáí á eíðíòeíçàìeíóòíí áeòeá ììòíeíí Ó'2m. Eáe ñeááóáò eç ááeòíðíe áeá Ó2m eç-çà ýeðáíeðóðúááí ááeñòáey eíðíòeíçàìeíóòíáí áeòeá ñòúáñòáóáò ñááeá ìì ðàçá áí áðáíáíe íá óáíe 1². Éðííà òíáí, ìñe ýòe Ó1m e Ó2m íá ðááíú íáæáó ñíáíe e óáíe ñááeáá íáæáó íeíe íáííúá 90Á°, òí íááíeíóíá ììeá áóááò ýeèeíðe-áñeíe. Áñeááñòáeá ý [Mn = 0,2 Á· 0,5Míí], íeçeèe eíýòeèeáíó ììúííòe (cos 1† á% ^ 0,4 Á· 0,6) e íááúñíeèe ÉÍÁ eç-çà áíeüøeð ììðáðú á eíðíòeíçàìeíóò íóñeíáúð e ðááí-eð ðàðáeòáððeñòeè óáááòñý ììeó-eòú íóòáí ìðeíáíáíey íáæáó ììepñàìe íáííeíóíúð øóíóíá eç èeñóíáíe ñòáeè, óáá ñ ýeðáíeðíááííúìe ììepñàìe áúíóñeáðòñý ñáðeéíí íá ììúííòe ìò áíeáe ááòòá áí 300 Áò e ìðeíáíýðòñý á ááíòeèýòíðáò, ìðeáðúááò.