

Íàáîðû äëý âúøèääàíëý

Ááoîð Áeáíá

Êàè áúáðàòü, ÷òíáú íá ðàçî-àðíáàòüñý.

Áúá íáñéíüèí èàò íàçàá íàáîðû äëý âúøèääàíëý áúèè áíëüøíé ðàáéíñòüð, èóíèòü èð áúèí áíñòàòí-íí îðíáéáíàðè-íí, è íü õáàòàèè ñááá ïíçáíèèòü ïíðèèááðáíé-àòü, áñá ðàñíííòðàòü, ïòðíáàòü, ïèðòóèòü ííñí è áúáðàòü ñàííá áíñííéíá ñááý. Á Ðíññèè ñáé-áñ Ì-áèèà» îò òèðíü «Ðèíèèñ», Panna îò «Áàííü», «Ñááéáíí ñ èðáíáúð» îò «Ðóññèíáí Óááíðèòà», «Ëèàðò», «Íðèèñ», «Çíèíòá Ðóíèòü»).

- Íá ÷òí ñòíèò íáðàòèòü áíèíáíéá:
- òíáéíáèò òíáàðá;
- ððíááíü ðàçðááíòèè, ñèíáííòü èñííèíáíëý;
- ñòáíó;
- èà-áñòáí èáíáú, íèòíè è îðí-èò èííèèáèòóðüèò;
- ííýòííòü èíñòðóèèè.

Íáááðñü, ý íá íáíá òàèáý íñíáííáý, èííááá íñòáíááèèááðüáý ñáíé áúáíð íá èàðòèíèá òíëüèí èç-çà áíá-àòèèáðááí íí-áòáíëý èàèè áúøèääàíëý ííáíí ïíèò-èòü ñíáñáí íáíáèääáííá òááòíáíá ðáðáíéá àèçàéíá.

Óíáéíáèá òíáàðá áíèáíá áúòü… íáú-ííé. Á íáèáòá è ááç áúðíé. Áúá è òíáéíáèá ý áú íòíáñèá òíòíáðàòèð áúøèääè. Íá èàðòü ïí-áíò.

Ííüòíáý áúøèääèüèòá ïí èàðòèíèá ñ íáéíáèè ïíááò ïðáááèèòü íáñéíüèí ðááíòá ñèíáíá ïí èñííèíáíéð, ïí íáéíòíðüá îðíèçáíèèòáè «5 çááçá» — òðíááíü îðíèè. Áúá òí-ó íáðàòèòü áàøá áíèíáíéá íá òàèòð íèèòð èíáòøéò òèðíü Dimensions èàè áúíòíè áíá íáíáèáú, îðèáý á íááàçèí, ñðàçó ááí èóíèèè, áñòü ááðíýòííòü, ÷òí òíëüèí áííá íáíáðòáèèòü, ÷òí íá òíáéíáèá íáíèñáíí íá áúøèääè ñ çèííèí áá-áðíí è èðáüíè, ïíèíáàòá òàèòð áá, à ïòíí íáíáðòáèèááòá, ÷òí á áàøáí ñèò-áá ÷áñòü òíá çáíá-àòáíá ðèñííèí. Óàè

Ñòáíü áúááðòü òááòíüè, ñèíáíèüíüè, ðàçííòááòí-ñèíáíèüíüè. Óááòíüá ñòáíü òáíáíü ïíèá òááòíá á áúøèääè íá íííáí è ííè èííòðáñò ñèíáíüò áúøèáíè ñèíáíèüíüá ñòáíü îðááí-ðèòáèüíáé, íáíáéí, íáéíòíðüá îðíèçáíèèòáèè òíóáðýðòñý èñíèüçíáàòü ïí-ðè íáéíáííáíá íñíáííí ýòí èáñáàòñý èèíèè íéáíòíáíé. Á ýòíí ñèò-áá èò-ðá îðèáíèèðíáàòüñý ïí íáéíáèá íááíðá, ïíííòðàòü, èàè îðíáññèíáíèüíüè áíòíáíé áúøèääè?

×áñòí íááíðû Anchor ñíááðáèò ñðàçó ááá ñòáíü: íáíá îðííòí ñèíáíèüíáý, áðóááý áá àèòáíòèèòáò áíèíáíéá íá íáñòáò áúííèíáíëý

Ëàè îðááèèí, íááíð äëý áúøèääàíëý ñíááðáèò áñá íáíáðíáéíá äëý ðááíòü çà èñèèð-áíèáí ííáíèè è íýèáò. Á 99% íááíðíá òàèèá á èáíèí-èáíè, ñ èíòíðüíè òáá ïðááíòáèè íáá ááñýòèíí áúøèáíè.

Á áíëüèíòáá íááíðíá áú íáéááòá èà-áñòááííá íóèèá, íáðááèí èíáíòèí òíðáíáíé íàðèè ðàçíáúáàòñý ñðàçó íá íáéíáèá, ÷òí ñðàç DMC, ÷áñòè-íí òèðáèíèèá íááíðü ïíá íàðèíé «×áðèáíá íèòü» èáòò ñ íèòèáíè Anchor. Íí ýòí íá çíá-èò, ÷òí òñòòñòáèá èíáíòèíá í Dimensions è ò.á. çáñèòáíá, á òíí ÷èñèá è áéááíáàðý èà-áñòááííü íèòèáí, òíòü ííè è íá áòèèèòòðò ñáíèò ïíñòááüèèíá. Èðáííü áúøèääèüèò á íèðá. Ñ ñáííá íá-àèá íàðèíé ýòíá íóèèá èííèèèòáèèèñü íááíðü ïíá íàðèíé «Çíèíòá Ðóíí», áúøèääèüèòü íóáíé — íáðáéí ñáíèò ïí-èòáòáèáé.

Íííáèá îðíèçáíèèòáèè áèèááüááðò á ñáíè íááíðü ñíáèèèèüíá ðàçááèèòáèè — áóíáéíüá èàðòííèè ñ áúðèáíè, á íèò çáíðáá áèèáòü, ÷òí áñá òááòá íóèèá íáðáíáèèò, áá áúá è çááýçáíü á óçèü. Íé-ááí ñòðáðííá íáò, òàèèá óçèü íá í-áíü ñèíáíí ðàçíáðá èáñáàòñý îðíáóèèè Dimensions.

Ñ èà-áñòáíí èáíáú áñá íáñòíèò òí-íí òàèèá: èçááñòíüá çáíááíüá òèðíü ïíèüçòðòñý òñèòááíè òíëüèí îðíááðáííüò îðíèçáíèèòáèèè òááðèèè, íáéííáò, îðèíèèñü áúíòíèèòü Aida-ííáíáíüá íñíáíü, ïí íáø è òíññèèñèèá îðíèçáíèèòáèè ñòáðáðòñý ááðáèòü íàðèè è ñíò èç ñáíüò èò-ðèò á íèðá òááðèèè äëý ðóéíááèüíèò íáíáèíé Zweigart.

Óí-ó îðááòíðáèèòü èðáèòáèé áúøèääè í íáéíòíðüò íáíðèýòííòýò, ñáýçáííüò ñ íñíáíé äëý áúøèääàíëý, èíòíðüá çáíðííòí ííáòò èñ è òíò áá àèçáéí áúíòíèèòáèè á ááòò ááðèáíòáò: íá èáíáá òèíá Aida è ðááííèèáííé òèáíé. Íáðáá ïíèíèíé íáðáíðíááðòá: á íááíð — íáéíòíðüá àðòèèèè èííèèèèòòðòñý íàòðèèéíí ááñíèòòí íá òíáí òááòá, ÷òí áúøèääè íá íáéíáèá, ïíýòííò îðíááðýèòá òòò

Íííýòííòü èíñòðóèèè — áúá íáèí èðèòáðèè äëý íóáíèè. Áñèè áú ïíèíáàòá èííòðóèè íááíð á çáíááííí èíòáðíáò-íááàçèíá, ò ïíèò-èòá è ðóññèòð èííòðóèèè. È ñíáèèáíéð, á áíëüèíòáá ñèò-ááá ýòí ñèááðíí íèèááííüè èèñòí-áé ñ íáéáíüèèè áóèááíè èàèòð-òí ñèíáíèòð ïíááèèò, òí áíýòíáý è ïíáðíáíáý èíñòðóèèèòü òòò áóááò íòíðáü íá èèòáíé. Íàò íòá-áñòááííüè «Ðèíèèñ» ááèááò è îðèííèò ðááííòü ñáíèíè ïí-èòáòáèýí. Áá è áðóáèá ðíññèèñèèá òèðíü ááðò òíðíòáá ïíèñáíéá áñááí îðíááññá áúøèääàíëý.

È ïíá èííáò, íáááðíí, ñáíüè òíèááðñáèüíüè ñíááò. Íá òíðíèèòáñü ïíèíáòü îðíáóèèè òèðíü, í èíòíðíé óçíáèè òíëüèí ÷òí òò îðíááàòá.