

# Ðaň÷áò ìùííñòè äãèãàòãéé äëý äèèðãëúííãí ðãæèà ðááíòù

Ðaň÷áò ìùííñòè äãèãàòãéé äëý äèèðãëúííãí ðãæèà ðááíòù

Â

Â äèèðãëúíí ðãæèà ðááíòù ðãçèè÷áðò äãà àèãà íããðóçèè: ìñòíýííóð íããðóçèó è íãðáíáíóð.

Â

Íðè ìñòíýííé íããðóçèá (ñí. ðèñ. 1) ìðãããëýãðñý ìùííñòù ÐÑ èèè ìíáíò ÌÑ íãðáíèçà, ìðèãããáííóá è äãéó äãèãàòãëý, è ìí èàòãéíã íóñèã ìíóúãñòãëýãðñý ìðíããðèã äãèè÷éíú íóñéíãíãí ìíáíòã äãèãàòãëý òãè, ÷òíáú ìí ìðããúøãè ìíáíò ìíðíòèèãééäéý íãðáíèçà. Íóñ

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â ìí = ìíí»,

Â Â Â Â Â Â Â Â ìí = Ðíí%óí,

Â

ããã Í» - èðãóííñòù íóñéíãíãí ìíáíòã äãèãàòãëý, áúãèðãáííãí ìí èàòãéíã.

Â

Íðè äèèðãëúííé íãðáíáííé íããðóçèá (ñí. ðèñ. 2) ìðãããééãéè ìíèíãëúííé ìùííñòè äãèãàòãëý ìðíèçãíãýòò ìí ìãòíãò ìðããéèð ìòãðù, è

Â

Ðaň÷áò ìùííñòè äãèãàòãëý ìí ìãòíãò ìðããéèð ìòãðù.

Â

Ìãòíã ìíííãáí íã ìðããííèíãéè, ÷òí ìðè ðããáííòãã ìíèíãëúííóð ìòãðù äãèãàòãëý ÍÐÍ è ìðããéèð ìòãðù, ìðãããëýãíúó ìí àèãðãíã

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â òí = ÍÐÍ / Â = ÍÐñð / Â, Â°Ñ.

Â

1.Â Â Â Íðãããëýãðñý ìðããíýý ìùííñòù íããðóçèè

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â ÐÑÐ = (Ð1t1 + Ð2t2 + ... + Ðntn)/(t1 + t2 + ... + tn), èÂð.

Â

2.Â Â Â Íðãããðèðãëúíí ìíããèðãðñý äãèãàòãëý ìíèíãëúííé ìùííñòùð ÐÍ. Íðè ýòí:

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â ÐÍ = (1,2 Æ· Í,Ç)ÐÑÐ, èÂð.

Â

3.Â Â Â Íðãããëýðñý ìíèíãëúííãí ìòãðè ìíáíðãííãí äãèãàòãëý

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â ÍÐÍ = ÐÍ(1 - ÍÍ) / ÍÍ, èÂð.

Â

4.Â Â Â Â Â Â Â Â Íðáááëýþòñý ïí àèááðáìíá ïðáðè Í"Ð1, Í"Ð2, ... Í"Ðn

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â Í"Ðn = Pn(1 - Kn) / Kn, éÂò,

Â

ááá Kn - ÈíÄ, ñïðááðñðáóþùèè ïùííñðè Ðn è çááèñýùèè ïð çááððóçèè ááèááðáëý, ò. á. k = Ðn, /ÐÍ

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â Kn,= 1 / {1 +(1/ KÍ - 1)[(Í± / k + k) / (Í± + 1)]},

Â

ááá Í± - ïðíðáíèá ïñòíýííúð ïðáðü á ááèááðáëè è ïíèíáèüíúí.

Â

5.Â Â Â Íðáááëýþòñý ïí àèááðáìíá ñðááíèá ïðáðè

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â Í"ÐÑÐ = (Í"Ð1t1 + Í"Ð2t2+ ...+Í"Ðntn) / (t1 + t2 + ... + tn), éÂò.

Â

6.Â Â Â Íðíááðýáðñý óñèíáèá ðáááíñðáá ñðááíèð è ïíèíáèüíúð ïðáðü. Íðè èð ðáñóíæááíèè áíèáá ÷áí íá 10% ïíááèðáðð ððóáíè

Â

Ðáñ÷áð ïùííñðè ááèááðáëý ïí ïáðíáð ýéáèááèáíðíúð ááèè÷èí.

Â

Íáðíá ññííááí íá ïíýðèè ñðááíáèááðáðè÷ííáí èèè ýéáèááèáíðííáí òíèá (ïùííñðè, ïíáíðá). Íáðáíáíúá ïðáðè á ááèááðáëè ïðíððèíáð ðáèðè÷áñèèè òíè íááððóçèè.

Â

1.Â Â Â Íðáááëýþò ááèè÷èíó ýéáèááèáíðííáí òíèá

Â

2.Â Â Â Íí èáðáèíáð áúáéðáðð ááèááðáëü, ïíèíáèüíúè òíè èíðíðíáí ðáááí èèè íáñèíèüèí áíèüðá ÍÝ.

Â

3.Â Â Â Ááèááðáëü ïðíááðýþò ïí íáðááððóçí÷ííè ñííñíáíñðè: íðíðáíèá íáèáíèüðááí ïíáíðá ñíðíðèáèáíèý è ïíèíáèüíúíó íá áíèæíí ïð

Áñèè ïùííñðè è áðáùáþùèè ïíáíð ááèááðáëý ïðíððèíáèüíú ááèè÷èíá òíèá, òí áëý ðáñ÷áðá ïíæíí áíñíèüçíáàðñý áúðáæáíèýíè

Â

Â Â Â Â Â Â Â Â èèè ýéáèááèáíðííáí ïíáíðá

Â