

TRİGONOMETRİK NİVELMAN HESAP ÇİZELGESİ

Sayfa No:.....

D.N	B.N.	a (m)	t (m)	S _i (Eğik) (m)	*Z _i (GRAD)	S _y =S _i .sinZ _i (m)	h _i =S _i .cosZ _i (m)	Δh _i =h _i +a-t (m)

ÖLÇMELERİN YAPILDIĞI YER :..... ÖLÇMELERİN YAPILDIĞI TARİH :..... ÖLÇMELERİ YAPAN :.....	KULLANILAN ALET :..... SERİ NO :..... HAVA DURUMU :.....
--	--

*Z_i=Z seriler ortalaması