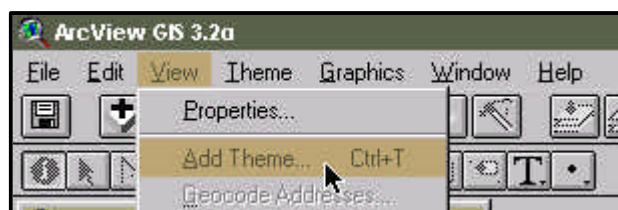
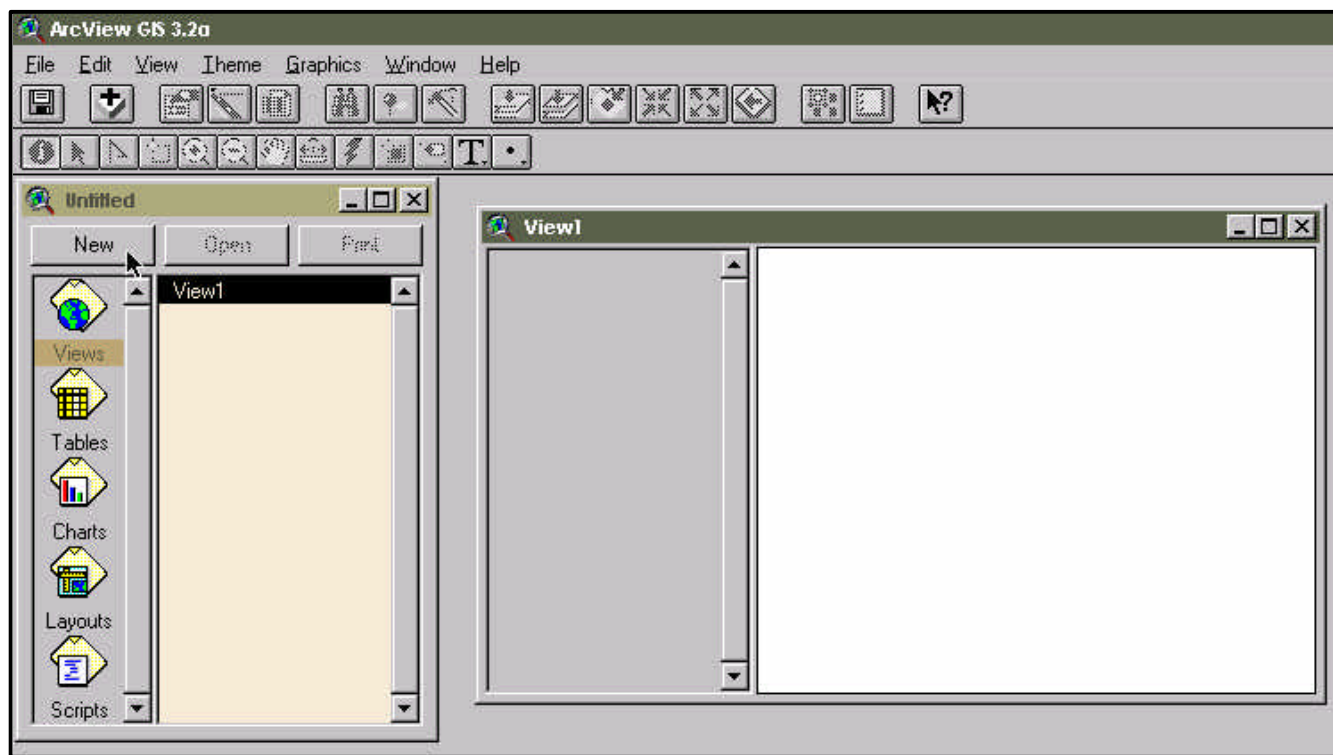
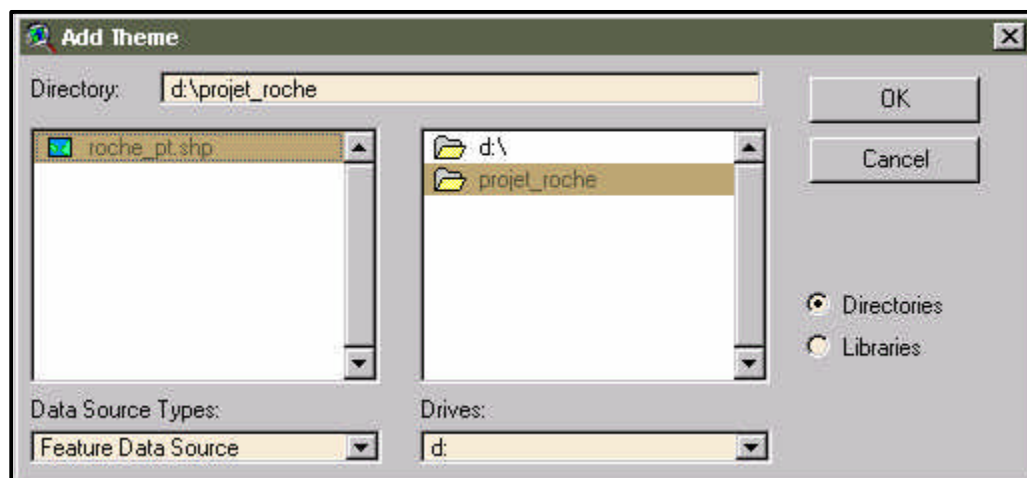


Guide d'utilisation pour mettre en relation la table ANALYS_R.DBF avec les symboles géométriques :

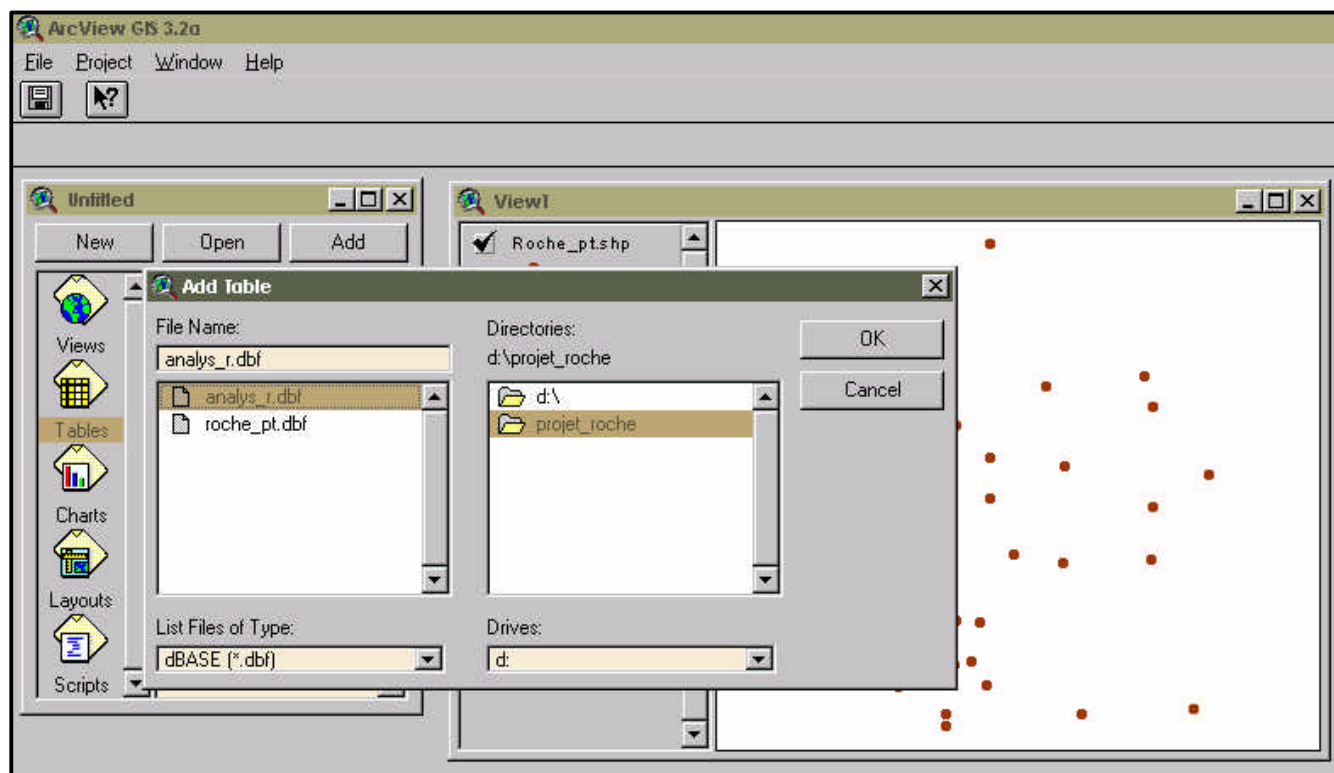
- ① Ouvrir une nouvelle vue et lui ajouter le thème des échantillons de roche



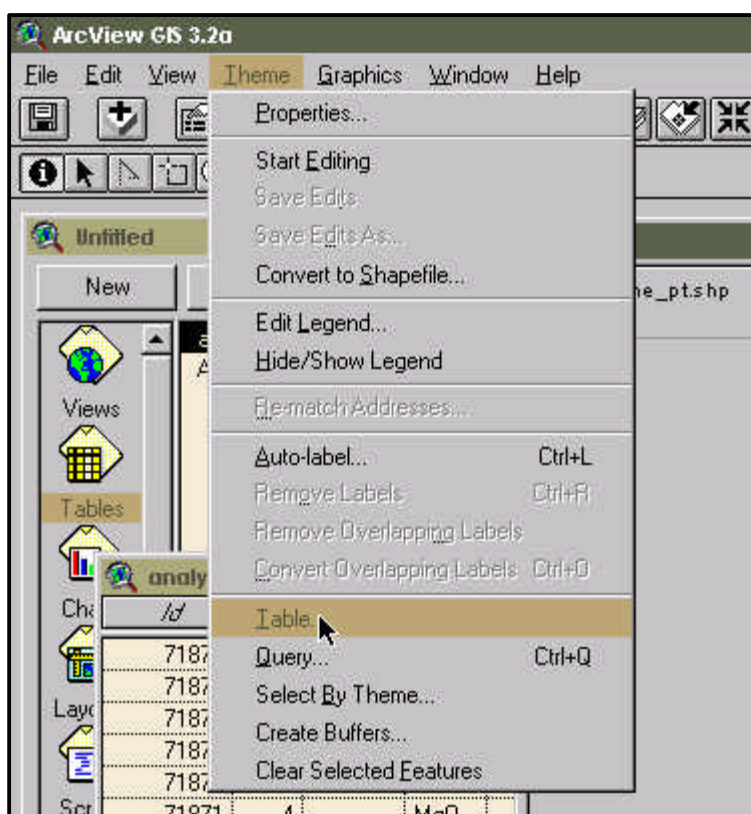
◀ Ajouter le thème des échantillons de roche à partir du répertoire où se trouvent les fichiers téléchargés



② Ajouter et ouvrir la table des analyses en cliquant sur l'icône **Tables** et sur **Add**



③ Ouvrir la table des échantillons de roche

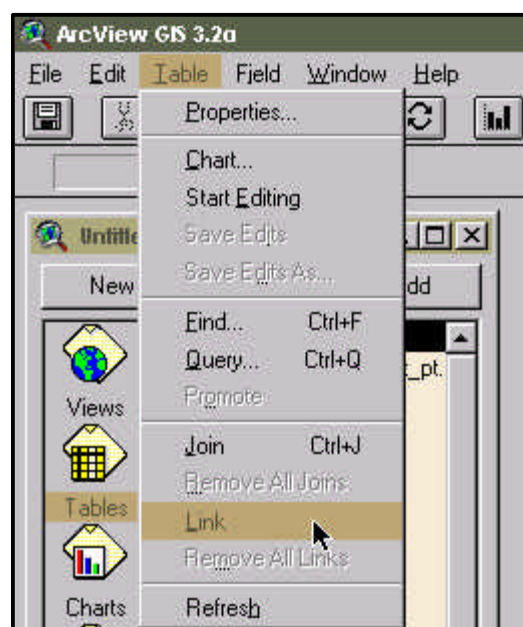


④ Effectuer le lien entre les deux tables de la façon suivante :

Activer, en premier lieu le champ Id de la table analyse à l'aide d'un click de la souris et en second lieu, le champ Id de la table roche à l'aide d'un click de la souris et effectuer le lien.

Id	No	Plus petit	Elmn
71871	13		Ba
71871	14		Nb
71871	1		SiO2
71871	2		Zn
71871	3		Be
71871	4		MoO

Shape	Id	Feuille	Code_echn	
Point	71871	21E06	H	Histo
Point	71873	21E06	H	Histo
Point	71875	21E06	H	Histo
Point	71876	21E06	H	Histo
Point	71878	21E06	H	Histo
Point	71882	21E06	H	Histo
Point	71889	21E06	H	Histo



⑤ Interroger les données en utilisant l'outil **Select feature** afin d'afficher les caractéristiques d'un échantillon et de ses analyses.



Select feature

analys_r.dbf

Id	No	Plus_pets	Elmn	Tenr	Unité
71873	20		CaO	0.940000	%
71873	21		Cl	290.000000	ppm
71873	22		Fe2O3	2.090000	%
71873	23		Al2O3	13.400000	%
71873	24		Th	33.000000	ppm
71873	25		MnO	0.040000	%
71875	5		Si	80.000000	ppm
71875	6		Zr	170.000000	ppm
71875	7		Na2O	3.990000	%
71875	8		TiO2	0.230000	%
71875	9		K2O	4.420000	%
71875	10		C	0.000000	%

Attributes of Roche_pt.shp

Shape	Id	Feuille	Code_echn	Type_echn
Point	71871	21E06	H	Historique
Point	71873	21E06	H	Historique
Point	71875	21E06	H	Historique
Point	71876	21E06	H	Historique
Point	71878	21E06	H	Historique
Point	71882	21E06	H	Historique
Point	71889	21E06	H	Historique
Point	71891	21E06	H	Historique
Point	71895	21E06	H	Historique
Point	71896	21E06	H	Historique
Point	71897	21E06	H	Historique
Point	71898	21E06	H	Historique