

2. Quelle technique de mesure de la résistivité choisir et pourquoi? Décrire cette technique .
3. Pour une bonne conduction laquelle des valeurs des résistances carrées est la meilleur ? justifier

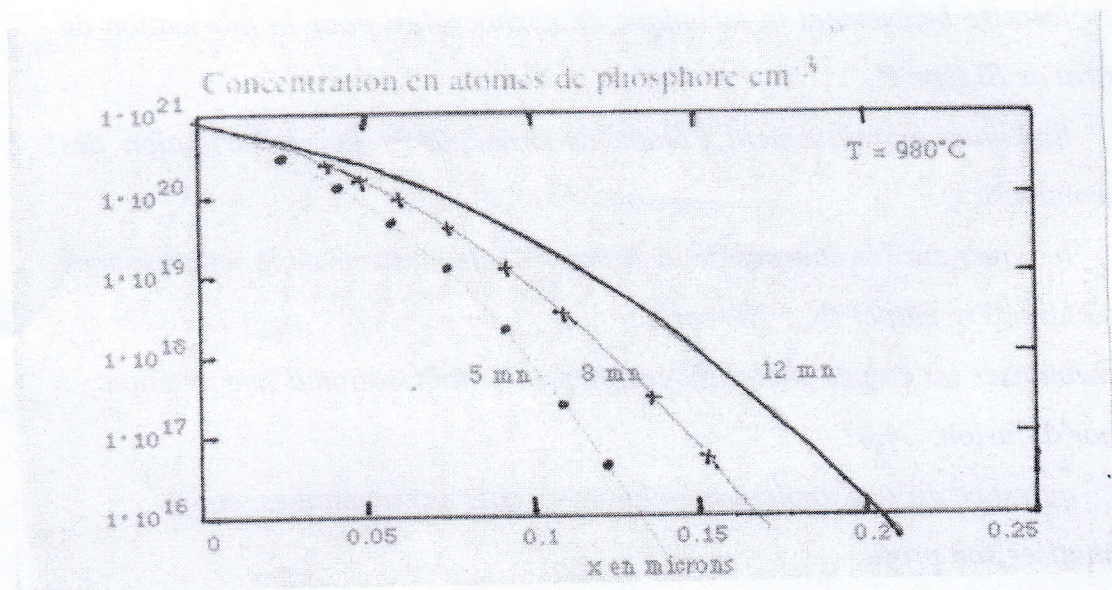


Figure 1 Etape de prédépôt

	1	1	1	1	(Am)
	282	282	282	282	(Vm)
					(Rm)

Bon courage