

Sommaire□:

- 1• Réactivité à l'état solide
- 2• Défauts des cristaux réels
- 3• Les semi-conducteurs
- 4• Phénomènes de transport dans les solides
- 5• Diffusion dans les solides
- 6• Cinétique hétérogène
- 7• Cristallochimie
- 8• Cristaux ioniques
- 9• Énergies réticulaires
- 10• Solutions solides (non-stœchiométrie, structure, propriétés)