

Chimie MPSI-PTSI



Editeur:	Vuibert
ISBN:	2311013041
Collection:	Vuibert Prepa
Date de parution:	octobre 2013

[Chimie MPSI-PTSI.pdf](#)

[Chimie MPSI-PTSI.epub](#)

Vuibert PrépAs, des ouvrages pour faire la différence : des cours complets pour acquérir les connaissances indispensables, des fiches de synthèse pour réviser l'essentiel avant les kholles ou les épreuves, de nombreux exercices d'application intégralement corrigés pour s'entraîner : vrai/faux, exercices guidés & exercices d'approfondissement.

SOMMAIRE : Partie I : Transformations de la matière : 1. Les états physiques de la matière - 2. Le système physico-chimique : description et évolution vers un état final - 3. Évolution temporelle d'un système : vitesses de réaction et lois de vitesse ; Partie II : Architecture de la matière : 4. La classification périodique des éléments - 5. Périodicité des propriétés chimiques des éléments - 6. Architecture des molécules - 7. Interactions intermoléculaires ; Partie III : Architecture de la matière condensée : solides cristallins : 8. Le modèle du cristal parfait - 9. Cristaux métalliques, solides ioniques, solides macrocovalents et moléculaires ; Partie IV : Transformations chimiques en solution aqueuse : 10. Réactions d'oxydoréduction - 11. Réactions acido-basiques en solution aqueuse - 12. Équilibres de précipitation - 13. Diagrammes potentiel-pH

Chimie - MPSI - PTSI - PCSI. Chimie MP-MP*, PSI-PSI*, PT-PT* Un manuel qui propose des résumés de cours, une méthodologie et de nombreux exercices. YOSNCJSEBQAH » PDF » Toute la physique chimie en MPSI- PTSI - cours et exercices corrigés Find Kindle TOUTE LA PHYSIQUE CHIMIE EN MPSI- PTSI -

....