**Programmer en Pascal**

**Analyse, Algorithme et Programmation en Pascal**

**Bien réviser votre BAC**

Avant-propos

*C*et ouvrage est destiné aux élèves de la quatrième année secondaire de la section scientifique : Mathématiques, Sciences Expérimentales et sciences techniques.

Les exercices devront à la fois assurer les connaissances et développer le raisonnement chez l’élève.

Nous souhaitons que cet ouvrage apporte l’aide et le soutien à nos élèves dans leur étude de cette matière.

Nous avons conçu cet ouvrage de telle façon qu’il puisse donner réponse à un grand nombre de questions posées par un grand nombre d’élèves.

Les sujets proposés assurent la bonne révision à l’examen de bac en souhaitent que cet ouvrage apporte l’aide et le soutient à nos élèves.

Enfin, nous remercions tous les collègues et tous les élèves qui voudront bien nous faire part de leurs suggestions et de leurs observations.

**L’auteur**

**Mr IDOUDI Khaled**

Ce livre est destiné en particulier aux élèves de la 4ème année sections scientifiques et il traite de près les thèmes suivants :

* Les structures conditionnelles
* Les structures itératives
* Les sous-programmes
* Les algorithmes avancés
* Des sujets du baccalauréat théoriques et pratiques

Ce livre propose des notions fondamentales du programme :

* Des rappels de cours pour chaque thème.
* Des sujets de baccalauréat avec solutions bien et largement détaillées.

***L’éditeur***

Programmer en Pascal