

Vincent Granet

Algorithmique et programmation en Java

Cours et exercices corrigés

4^e édition



INF
1/156

RESSOURCES



NUMÉRIQUES

DUNOD

INF 11153



Andrew Tanenbaum

Systemes d'exploitation

3^e édition

Avec plus de 400 exercices

The illustration depicts a circus performance with various scenes and labels representing computer system concepts:

- Thread**: A person performing a handstand on a tightrope.
- SE pour mobiles**: Two people riding unicycles.
- Système multithread**: A tall man in a top hat holding a sign.
- Client fin**: A person sitting at a table.
- Logiciel espion**: A person with a magnifying glass.
- Sécurité**: A person with a shield.
- Mécanisme de protection**: A person with a shield.
- Intrus**: A person with a shield.
- Emprisonnement**: A tiger in a cage.
- Interblocage**: Two people on unicycles.
- Équilibrage de charge**: A person balancing on a tightrope.
- Dîner des philosophes**: A group of people at a table.
- Algorithme de l'autruche**: A person with a sign.
- Concurrence**: Two people on bicycles.
- Interruption**: A person with a sign.
- Gestion d'énergie**: A person with a sign.
- Compression vidéo**: A person with a sign.
- Sous-système de mémoire**: A person with a sign.
- Ordonnancement de processus**: A person with a sign.
- Système embarqué**: A person with a sign.
- Virtualisation**: A person with a sign.
- Multimedia**: A person with a sign.
- Multiprocesseur**: A person with a sign.
- Emparrage de routeur**: A person with a sign.
- Cheval de Troie**: A person with a sign.
- Logiciel espion**: A person with a sign.
- Sécurité**: A person with a sign.
- Mécanisme de protection**: A person with a sign.
- Intrus**: A person with a sign.
- Emprisonnement**: A person with a sign.
- Interblocage**: A person with a sign.
- Équilibrage de charge**: A person with a sign.
- Dîner des philosophes**: A person with a sign.
- Algorithme de l'autruche**: A person with a sign.
- Concurrence**: A person with a sign.
- Interruption**: A person with a sign.
- Gestion d'énergie**: A person with a sign.
- Compression vidéo**: A person with a sign.
- Sous-système de mémoire**: A person with a sign.
- Ordonnancement de processus**: A person with a sign.
- Système embarqué**: A person with a sign.

NOUVEAUX HORIZONS

PREPA SCIENTIFIQUE

1^{re} et 2^e années

INA
1/154



Thomas **Petit**

TOUS LES ALGORITHMES

PROGRAMMATION

PYTHON



INF
1/155

Xavier Chanet

Algorithmique et programmation en Python

en Seconde

ellipses

IUT • IUP • Licences • Écoles d'ingénieurs

Algorithmique et programmation en Java

INA
1/15 7



RESSOURCES



NUMÉRIQUES

Vincent Granet

4^e édition

DUNOD

Claude Delannoy

INF
1/158

Exercices en **JAVA**

175 exercices corrigés
Couvre Java 8

4^e édition

EYROLLES

INF
1/159

JEAN-NOËL BEURY

INFORMATIQUE AVEC PYTHON

PRÉPAS SCIENTIFIQUES

EXERCICES INCONTOURNABLES

- Les exercices incontournables du programme
- Les méthodes de résolution étape par étape
- Les erreurs à éviter
- Les corrigés détaillés

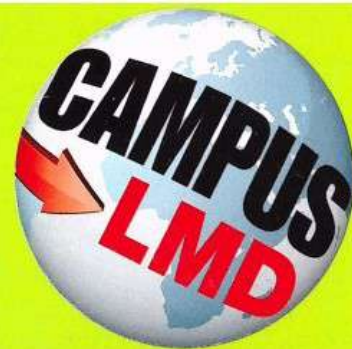


DUNOD

l'intégration

NOUVEAUX
PROGRAMMES

Jean-Noël Beury



INFORMATIQUE AVEC PYTHON

MPSI-PCSI-PTSI
MP-PC-PSI-PT-TSI-TPC

MÉTHODES & EXERCICES

- > Toutes les méthodes
- > 79 exercices repérés par difficulté
- > Des extraits de sujets de concours
- > Des indications pour démarrer la résolution
- > Tous les corrigés rédigés

2^e édition



DUNOD

l'intégrale

Les Fascicules du
L M D

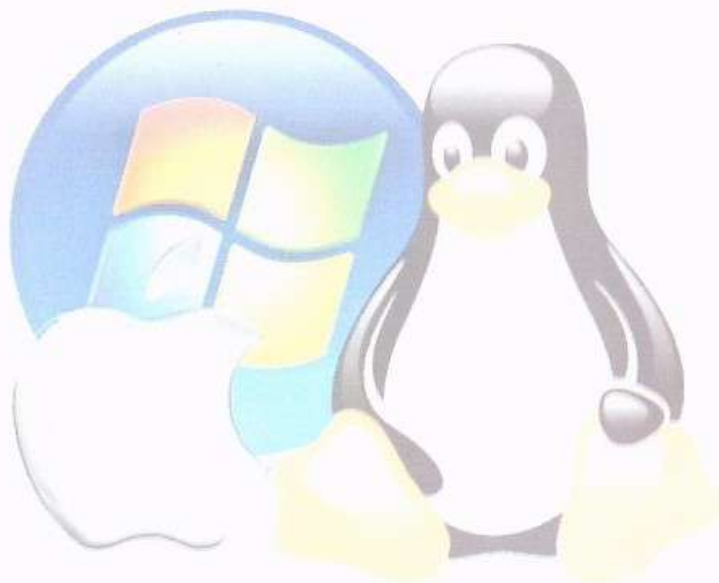
1/152
INF

Systemes d'exploitation

Cours et exercices corrigés

Nabila SALMI

Ex Chargée de cours à l'USTHB

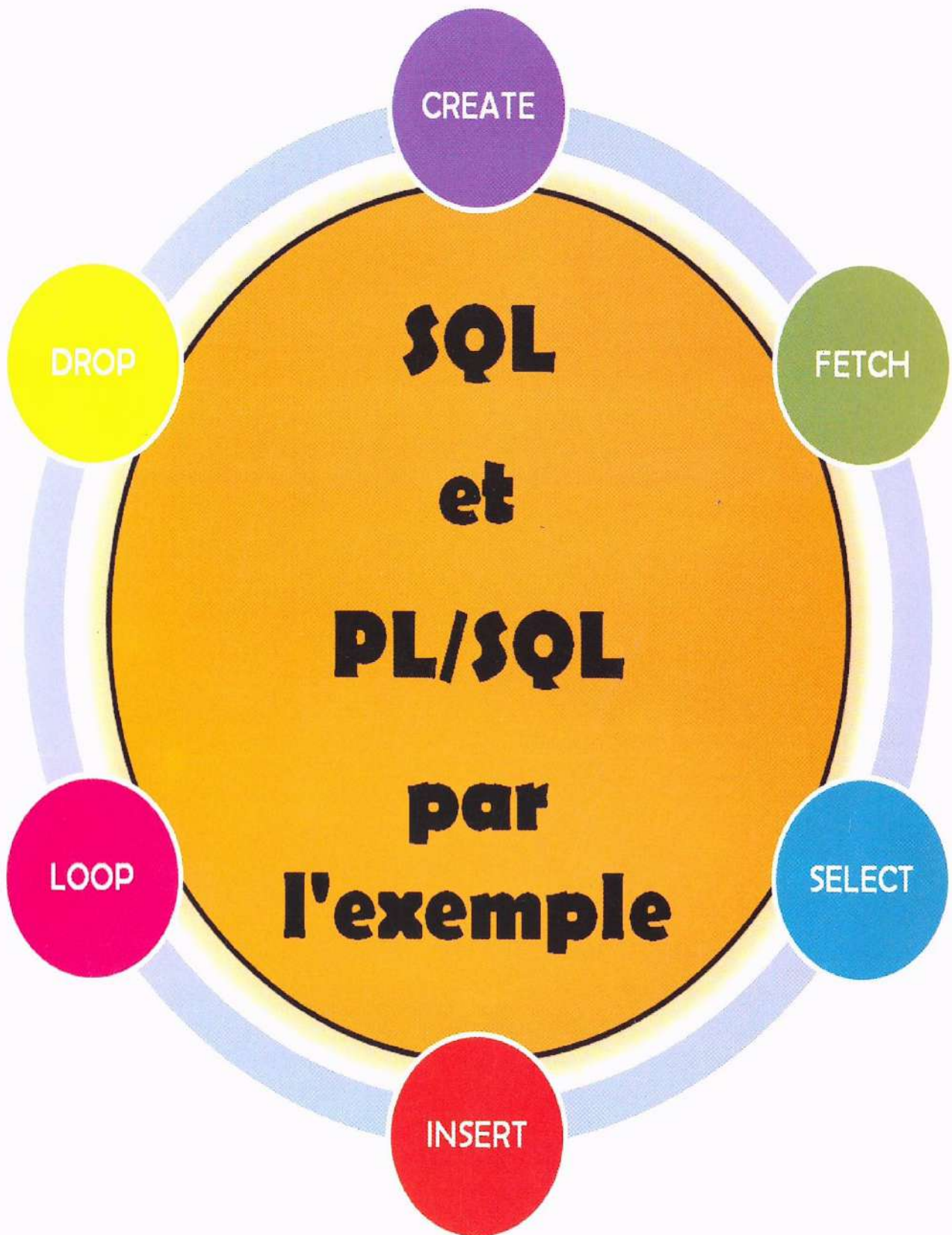


Conforme au programme LMD et Ingénieurs,
filière informatique : L2 et L3



I
31/52

Hédia Mhiri Sellami



Centre de Publication Universitaire

I
01/08

SYSTEMES
D'EXPLOITATION
LIVRE D'EXERCICES

Mohamed Saïd OUERGHI

I
09/98

Collection

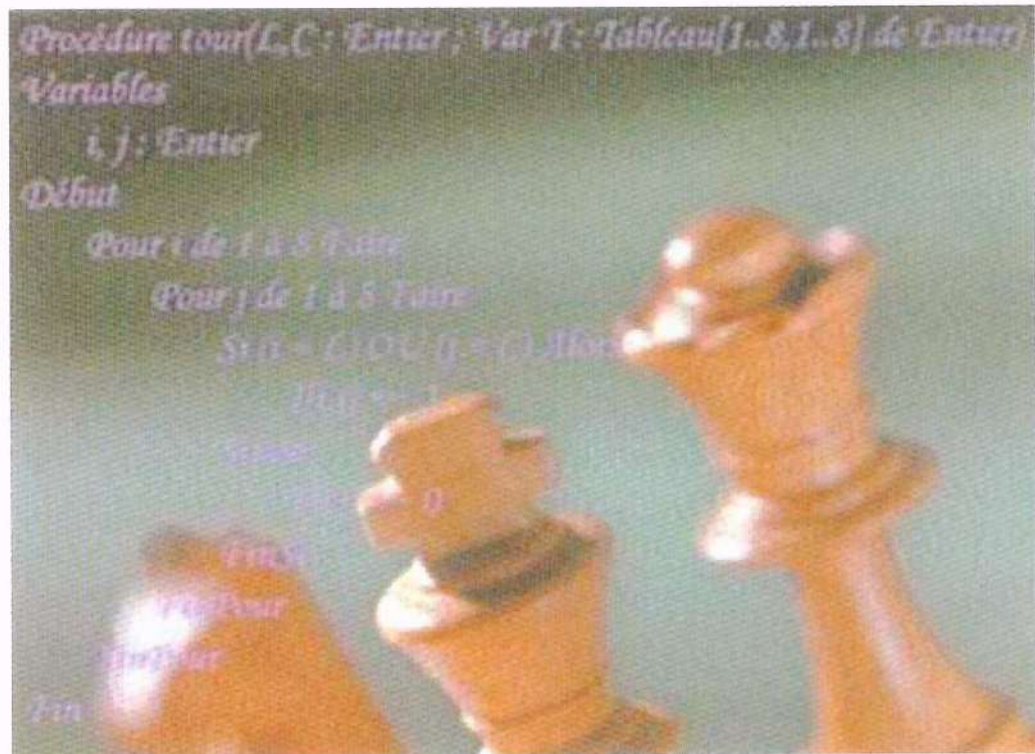
Sciences de l'ingénieur

ALGORITHME ET STRUCTURE DE DONNÉES

Cours détaillé et exercices corrigés

2^{ème} édition

Baghdadi ZITOUNI



I
001 20

Oracle

LES BASES DE DONNEES ORACLE
Manipulation, Administration et Développement
SQL, PL/SQL et Developer2000

Chiheb CHAIEB
Mohamed Tahar ILEH

 *Centre de Publication Universitaire*

I
0184

Algorithmique avancée
&
Structures de données
Cours et applications

Dr Amina BOUROUÏ BACCAR



Centre de Publication Universitaire



Mohamed Saïd **OUERGHI**

Principes des Systèmes d'exploitation

2^{ème} édition révisée
et augmentée d'exercices corrigés

A word cloud of various operating systems. The most prominent words are 'Linux' (large, dark blue), 'Windows 7' (large, dark blue), and 'UNIX' (large, dark red). Other visible words include 'BeOS', 'Solaris', 'MacOS', 'Fedora', 'Android', 'FreeBSD', 'Amoeba', 'AIX', 'Ultrix', 'Mach', 'MS-DOS', 'joliCloud', 'Nachos', 'Chorus', 'Ubuntu', 'HP-UX', 'Minix', and 'WinNT'.



Centre de Publication Universitaire