

## TABLE DES MATIÈRES

AVANT-PROPOS . . . . .	7
PREMIERE CONFERENCE . . . . .	11
Introduction, définitions et exemples. Listes incomplètes.	
DEUXIEME CONFERENCE . . . . .	21
Existence d'un couplage stable. Algorithme fondamental.	
TROISIEME CONFERENCE . . . . .	33
Principe d'ajournement des décisions. Collection de coupons.	
QUATRIEME CONFERENCE . . . . .	45
Revue de la théorie des probabilités discrètes. Variance dans le problème de la collection de coupons. Analyse du cas le plus défavorable pour l'algo- rithme fondamental. Détermination du plus court chemin dans un graphe.	
CINQUIEME CONFERENCE . . . . .	63
Recherche de l'information dans une table par adressage dispersé. Comportement moyen de l'algorithme fondamental.	

SIXIEME CONFERENCE . . . . .	73
Implantations de l'algorithme fondamental.	
Mariages forcés.	
Couplages équitables.	
Recherche exhaustive des couplages stables.	
SEPTIEME CONFERENCE . . . . .	85
Problèmes de recherche.	
Treillis des couplages stables.	
SOLUTIONS DES EXERCICES . . . . .	99
BIBLIOGRAPHIE . . . . .	101