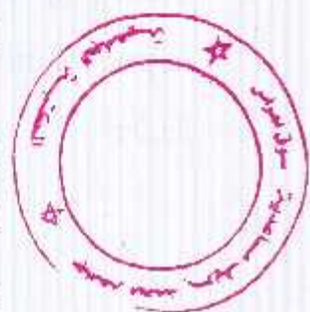


Table des matières

I	Codage de Source	1
0	Préliminaires de probabilités	3
1	Information et entropie	11
2	Codage de source	21
3	Efficacité d'un code de source	37
4	Entropie conditionnelle	45
5	Théorème du codage de source	53
II	Cryptographie	69
6	La cryptographie	71
7	Arithmétique	79
8	Arithmétique modulaire	91
9	Éléments d'algèbre abstraite	103
10	Cryptographie asymétrique	115



III	<i>Codes correcteurs</i>	125
11	<i>Les codes correcteurs ou détecteurs</i>	127
12	<i>Corps finis et espaces vectoriels</i>	141
13	<i>Codes linéaires</i>	153
14	<i>Codes de Reed-Solomon</i>	165
	<i>Bibliographie</i>	179
	<i>Réponses aux questions en marge</i>	181
	<i>Index</i>	203