

Sommaire

Introduction	7
La notation algébrique	8
Pourquoi apprendre les finales ?	11
Les mats élémentaires	
1) Mater avec une Dame	16
2) Mater avec deux Tours	18
3) Mater avec une Tour : méthode 1	20
4) Mater avec une Tour : méthode 2	22
5) Mater avec deux Fous	24
Finales de pions	
6) La règle du carré	26
7) Les cases clés	28
8) L'opposition	30
9) Roi et pion-tour contre Roi	32
10) Roi et un pion chacun – pions bloqués	34
11) Roi et un pion chacun – course de pions	36
12) Géométrie royale	38
13) Le pion passé protégé	40
14) La triangulation (et encore un peu d'opposition)	42
15) La règle de Bähr	44
16) Tous les pions du même côté	46
17) Le pion passé éloigné	48
18) Mobiliser une majorité de pions	50
19) La percée de pions	52
Cavaliers et Fous	
20) Cavalier contre pions	54
21) Un Cavalier d'avance	56
22) Finales de Cavaliers	58
23) Fou contre pions	60
24) Un Fou d'avance	62
25) Finales de Fous de même couleur 1	64
26) Finales de Fous de même couleur 2	66
27) Finales de Fous de couleurs opposées 1	68

28) Finales de Fous de couleurs opposées 2	70
29) Fou contre Cavalier – avantage au Fou	72
30) Fou contre Cavalier – avantage au Cavalier	74

Finales de Tours

31) Tour contre pion 1	76
32) Tour contre pion 2	78
33) Tour contre pions	80
34) Finales de Tours 1 : notions de base	82
35) Finales de Tours 2 : des nulles miraculeuses ??	84
36) Finales de Tours 3 : gagner grâce à Lucena	86
37) Finales de Tours 4 : comment couper le Roi	88
38) Finales de Tours 5 : Le cas des pions-tours	90
39) Finales de Tours 6 : Tours et pions passés	92
40) Finales de Tours 7 : bon attaquant, mauvais défenseur	94

Tours et pièces mineures

41) Tour contre Cavalier (sans pions)	96
42) Tour contre Cavalier (avec des pions)	98
43) Tour contre Fou (sans pions)	100
44) Tour contre Fou (avec des pions)	102

Finales de Dames

45) Dame contre pion	104
46) Finales de Dames 1	106
47) Finales de Dames 2	108
48) Dame contre Tour (sans pions)	110

Et pour finir...

49) Mater avec Fou et Cavalier 1	112
50) Mater avec Fou et Cavalier 2	114

Finales : le test	117
Solutions du test	125
Sources	137
Pour aller plus loin	139