

TITULO DA OBRA

NOME DO AUTOR

Orientador: NOME

Universidade Federal de Alagoas (UFAL)

Campus de Arapiraca

Licenciatura em Matemática

XX de XXXX de 202X



1 Introdução

2 ESCREVA AQUI

- TITULO
- TITULO
- TITULO
- TITULO

3 Referências



1 Introdução

2 ESCREVA AQUI

- TITULO
- TITULO
- TITULO
- TITULO

3 Referências



TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI



1 Introdução

2 ESCREVA AQUI

- TITULO
- TITULO
- TITULO
- TITULO

3 Referências



ESCREVA AQUI



ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI



TITULO



7	³ 6 8 9	⁶ 8 9	3	^{2 3} 6	5	1	² 8 9	4
³ 5 6	³ 5 6 8 9	2	4	^{1 3} 6	^{1 3}	^{5 6} 8	⁵ 7 8 9	⁶ 7 8
1	^{5 6} 4 6	7	9	8	² 5 6	3	² 6	
9	^{7 8}	3	¹	5	^{1 2} 7	⁴ 8	6	² 7 8
^{4 5} 7	⁵	1	8	^{2 3}	6	9	² 4 5	² 7
^{5 6}	2	⁶ 8	⁹	4	^{7 9}	3	⁵ 7 8	1
^{2 3}	4	5	6	7	^{1 3} 8	² 8	^{1 2} 8	9
^{2 3} 6	³ 6 9	¹ 6	^{1 3} 5 9	^{1 3} 8	4	7	^{1 2} 8	^{2 3} 6 8
8	^{1 3} 6 9	7	2	^{1 3} 9	^{1 3}	⁴ 6 4	¹	5

TITULO

TITULO

ESCREVA AQUI

TITULO

Pistas

ESCREVA AQUI



ESCREVA AQUI

	C_1	C_2	C_3	C_4	C_5	C_6	C_7	C_8	C_9
L_1									
L_2	Q_1			Q_2				Q_3	
L_3									
L_4									
L_5	Q_4			Q_5				Q_6	
L_6									
L_7									
L_8	Q_7			Q_8				Q_9	
L_9									

TITULO

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI



a_{11}	a_{12}	a_{13}	a_{14}	a_{15}	a_{16}	a_{17}	a_{18}	a_{19}
a_{21}	a_{22}	a_{23}	a_{24}	a_{25}	a_{26}	a_{27}	a_{28}	a_{29}
a_{31}	a_{32}	a_{33}	a_{34}	a_{35}	a_{36}	a_{37}	a_{38}	a_{39}
a_{41}	a_{42}	a_{43}	a_{44}	a_{45}	a_{46}	a_{47}	a_{48}	a_{49}
a_{51}	a_{52}	a_{53}	a_{54}	a_{55}	a_{56}	a_{57}	a_{58}	a_{59}
a_{61}	a_{62}	a_{63}	a_{64}	a_{65}	a_{66}	a_{67}	a_{68}	a_{69}
a_{71}	a_{72}	a_{73}	a_{74}	a_{75}	a_{76}	a_{77}	a_{78}	a_{79}
a_{81}	a_{82}	a_{83}	a_{84}	a_{85}	a_{86}	a_{87}	a_{88}	a_{89}
a_{91}	a_{92}	a_{93}	a_{94}	a_{95}	a_{96}	a_{97}	a_{98}	a_{99}

TITULO

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI



ESCREVA AQUI



TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

1	3	6				7		
2	5	9		1	6	8		
4	7	8						
			4					3
	4		1		2		2	9
		5						
8	9			7				4
				2	1		3	
3			5					



TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

6	7		3				2	
		5		4				
	2		7					6
	5					1		
2				5	4			3
				1			5	
5								
1	4					8	9	
			9	8		7		



TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI

	4		8		9			
	6		4			5	9	
							6	
	2			5		1	7	
	5		7			9		
	9		6	3		2		
			2	8	7			
	1	4			6	3		
							8	9



ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

	9	7	3	6		2		8
3		8	7	2		9		
2			9		8	3		7
		4			9	7	8	
8	1			7		4	2	
5				8		6	9	
4			³	³	2	8	7	9
9			8	³	7	³	³	³
7	8	3	6	9	³	³	4	³



ESCREVA AQUI



ESCREVA AQUI

TITULO

ESCREVA AQUI ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI

ESCREVA AQUI



1 Introdução

2 ESCREVA AQUI

- TITULO
- TITULO
- TITULO
- TITULO

3 Referências





Lorch, C.; Lorch, J.

Enumerating small sudoku puzzles in a first abstract algebra course.
Primus, Taylor & Francis, v. 18, n. 2, p. 149–157, 2008.



West, D. B. et al.

Introduction to graph theory.

[S.I.]: Prentice hall Upper Saddle River, 2001. v. 2.0.



Keedwell, A. D.; Dénes, J.

Latin squares and their applications.

[S.I.]: Elsevier, 2015.



Ross, S. M.

Topics in finite and discrete mathematics.

[S.I.]: Cambridge University Press, 2000.

