

## ANÁLISE NUMÉRICA

Ano Lectivo : 2003/2004

Trabalhos computacionais

Grupo	Exercício	Intr 5	Prog 10	Testes 16	Conc 5	Soma 36
42581 VÍTOR SILVA	1) Newton	3	10	16	3	32
50884 ANA GONÇALVES						
50887 ANDRÉ AUGUSTO	2) G-S	3	8	14	3	28
51539 DAVID AURÉLIO						
	3) New Gen	5	9	14	3	31
TRABALHO Nº 04	4) 3/8+GL2	5	10	15	3	33
	5) Eul mod	5	10	16	4	35
	Aplic (20)					15
	Nota (200)					174
45341 HUGO FONSECA	1) Newton	4	10	16	0	30
52263 HUGO SERÓDIO						
	2) G-S	4	10	16	0	30
	3) New Gen	5	10	16	5	36
TRABALHO Nº 08	4) Sim+GL2	5	9	14	5	33
	5) Heun	--	10	16	5	31
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					180
50185 HUGO PATRÍCIO	1) Secante	0	10	5	0	15
50895 FRANCISCO BURNAY						
	2) Jacobi	4	8	14	0	26
	3) New Gen	1	5	8	0	14
TRABALHO Nº 09	4) RK2	--	--	--	--	--
	5) PC3	--	--	--	--	--
	Aplic (20)					--
	Nota (200)					55

## ANÁLISE NUMÉRICA

Ano Lectivo : 2003/2004

Trabalhos computacionais

Grupo	Exercício	Intr 5	Prog 10	Testes 16	Conc 5	Soma 36
50906 JÚLIO MOREIRA	1) Newton	3	8	14	2	27
52267 MÁRIO FRADE						
52286 MARCELO JORDÃO	2) Jacobi	2	8	14	2	26
52290 JOSÉ CRUZ						
	3) New Gen	3	8	14	3	28
TRABALHO Nº 11	4) 3/8+GL2	4	10	14	4	32
	5) RK2	--	10	14	2	26
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					159
52265 ANDRÉ MENDONÇA	1) Newton	3	8	16	5	32
52274 ANDRÉ PINA						
52304 DIOGO SIMÕES	2) G-S	5	10	16	5	36
52305 NUNO PEREIRA						
	3) New Gen	3	10	16	5	34
TRABALHO Nº 10	4) RK2	5	10	16	5	36
	5) PC3	5	10	16	5	36
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					194
52266 MARIANA CARDOSO	1) Secante	3	10	14	3	30
52271 ANA FREITAS						
52293 ELSA ABREU	2) Jacobi	3	10	15	2	30
	3) New Gen	4	10	11	3	28
TRABALHO Nº 03	4) Mil+GL3	5	10	16	5	36
	5) Eul mod	5	8	15	3	31
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					175

## ANÁLISE NUMÉRICA

Ano Lectivo : 2003/2004

Trabalhos computacionais

Grupo	Exercício	Intr	Prog	Testes	Conc	Soma
		5	10	16	5	36
52268 JOANA MARTINS	1) Newton	5	10	15	5	35
52278 JOÃO APARÍCIO	2) Jacobi	5	10	16	5	36
	3) New Gen	5	10	15	5	35
TRABALHO Nº 01	4) Eul mod	5	10	16	5	36
	5) PC2	5	10	16	5	36
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					198
52275 MARIA SILVA	1) Newton	3	8	16	2	29
52297 HUGO TERÇAS	2) Jacobi	2	8	16	2	28
52302 DANIELA SANTOS	3) New Gen	4	5	8	1	18
52303 MARCO MERCIER	4) RK4	5	10	14	5	34
TRABALHO Nº 13	5) PC4	5	10	14	5	34
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					163
52279 FREDERICO FIÚZA	1) Secante	5	9	15	5	34
52284 FRANCISCO PEDRO	2) G-S	5	7	16	5	33
52285 INÊS SOUTA	3) New Gen	5	10	16	5	36
52288 ELIZABETH CRUZ	4) Eul mod	5	9	13	5	32
TRABALHO Nº 02	5) PC2	5	9	13	5	32
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					187

## ANÁLISE NUMÉRICA

Ano Lectivo : 2003/2004

Trabalhos computacionais

Grupo	Exercício	Intr	Prog	Testes	Conc	Soma
		5	10	16	5	36
52280 JOÃO LAIA	1) Secante	4	7	16	3	30
52291 JOÃO CARDOSO						
52298 MIGUEL PATO	2) G-S	5	10	16	5	36
	3) New Gen	3	10	14	5	32
TRABALHO Nº 06	4) Heun	5	10	16	5	36
	5) PC3	5	10	16	5	36
	Aplic (20)					20
	Nota (200)					190
52282 VASCO MANTEIGAS	1) Secante	2	8	16	0	26
	2) Jacobi	2	10	14	0	26
	3) New Gen	3	10	12	0	25
TRABALHO Nº 07	4) 3/8+GL2	3	8	14	2	27
	5) Heun	3	10	16	0	29
	Aplic (20)					15
	Nota (200)					148

## ANÁLISE NUMÉRICA

Ano Lectivo : 2003/2004

Trabalhos computacionais

Grupo	Exercício	Intr 5	Prog 10	Testes 16	Conc 5	Soma 36
48182 SÉRGIO DIAS	1)-5)					162
	Aplic (20)					--
2002/2003: 180/200	Nota (200)					162
50889 CARLOS AFONSO	1)-5)					99
50893 FILIPE MARQUES	Aplic (20)					--
2002/2003: 110/200	Nota (200)					99
50917 PEDRO SILVA	1)-5)					90
	Aplic (20)					15
2002/2003: 100/200	Nota (200)					105
50922 RUI CHAVES	1)-5)					176
	Aplic (20)					--
2002/2003: 195/200	Nota (200)					176