

Alunos:	Wesley Rodrigues		Goiânia, 12 de abril de 2019	
	Delvo Rezende		Professor:	Edmundo Sérgio Spoto
	Mylena Mariana		Disciplina:	Teste de Software
	Matheus Toledo			

Todos Potenciais Usos - Main							
CT	ER Executados	Caso de Teste	Saída Esperada	Saída Obtida	Status	Path	POT-DU-CAMINHOS Executados
1	05, 06, 08, 09, 10, 11, 13, 14, 15	N=3; A={1,2,3}	A={3,2,1}	A={3,2,1}	OK	1 2 3 2 3 2 3 2 4 5 6 5 6 5 6 5 7	3) 1 2 3 2
							5) 3 2 4 5 6 5
							6) 3 2 3
							8) 4 5 6
							9) 6 5 7
							10) 6 5 6
2	01, 10, 12, 04,	N = 0	Fim do Procedimento Sort	Fim do Procedimento Sort	OK	1 2 4 5 7	1) 1 2 4 5 7 7) 4 5 7

Todos Potenciais Usos - Sort							
CT	ER Executados	Caso de Teste	Saída Esperada	Saída Obtida	Status	Path	POT-DU-CAMINHOS Executados
1	4, 5, 6, 10, 12, 13, 14, 16, 19, 23	N=2; A={1,2}	A={2,1}	A={2,1}	OK	1 2 3 4 5 6 7 4 8 2 9	9) 6 7 4 8 2 9 16) 8 2 9
2	15, 18, 21, 22, 25, 26, 28	N=3; A={1,2,3}	A={3,2,1}	A={3,2,1}	OK	1 2 3 4 5 6 7 4 5 6 7 4 8 2 3 4 5 7 4 8 2 9	4) 1 2 3 4 5 6 7 4 10) 6 7 4 8 2 3 15) 7 4 5 6 7
3	27, 17	N=4; A={1,2,3,4}	A={4,3,2,1}	A={4,3,2,1}	OK	1 2 3 4 5 6 7 4 5 6 7 4 5 6 7 4 8 2 3 4 5 6 7 4 5 7 4 8 2 3 4 5 7 4 8 2 9	12) 6 7 4 5 6 19) 8 2 3 4 5 6 7 4
4	1	N=0	Fim do Procedimento Sort	Fim do Procedimento Sort	OK	1 2 9	1
5	23, 3, 11	N=2; A={4,3}	A={4,3}	A={4,3}	OK	1 2 3 4 5 7 4 8 2 9	3) 1 2 3 4 5 7 4 7) 3 4 5 7 4
6		N=3; A={3,2,1}	A={3,2,1}	A={3,2,1}	OK	1 2 3 4 5 7 4 5 7 4 8 2 3 4 5 7 4 8 2 9	13) 7 4 8 18) 8 2 3 4 5 7 4
7	20	N=3; A={1,3,2}	A={3,2,1}	A={3,2,1}	OK	1 2 3 4 5 6 7 4 5 7 4 8 2 3 4 5 6 7 4 8 2 9	8) 3 4 5 6 7 11) 6 7 4 5 7 14) 7 4 5 7

Obs: os elementos requeridos do main (2, 3, 7) não foram executados pois não existe caso de teste capaz de executar estes casos.
Obs: os DU-CAMINHOS do main (2, 3, 7) não foram executados pois não existe caso de teste capaz de executar estes casos.
Obs: os elementos requeridos do sort (2, 7, 8, 9, 24, 27) não foram executados pois não existe caso de teste capaz de executar estes casos.
Obs: os DU-CAMINHOS do sort (2, 5, 6, 17) não foram executados pois não existe caso de teste capaz de executar estes casos.