

<i>Padrão e Coeficientes Segundo a Classe</i>					
Padrão	A	B	C	D	E
01	1.00	1.05	1.10	1.15	1.20
Valor	R\$ 830,83	R\$ 872,37	R\$ 913,91	R\$ 955,45	R\$ 997,00
02	1.05	1.10	1.15	1.20	1.25
Valor	R\$ 846,51	R\$ 888,05	R\$ 929,59	R\$ 971,14	R\$ 1.012,68
03	1.10	1.15	1.20	1.25	1.30
Valor	R\$ 863,85	R\$ 905,39	R\$ 946,94	R\$ 988,48	R\$ 1.030,02
04	1.32	1.38	1.45	1.51	1.58
Valor	R\$ 884,40	R\$ 934,25	R\$ 992,40	R\$ 1.042,25	R\$ 1.100,41
05	1.58	1.65	1.73	1.81	1.89
Valor	R\$ 1.007,61	R\$ 1.065,77	R\$ 1.132,24	R\$ 1.198,70	R\$ 1.265,17
06	1.90	1.99	2.09	2.18	2.28
Valor	R\$ 1.211,75	R\$ 1.286,52	R\$ 1.369,60	R\$ 1.444,38	R\$ 1.527,46
07	2.28	2.39	2.50	2.62	2.73
Valor	R\$ 1.454,21	R\$ 1.545,60	R\$ 1.637,00	R\$ 1.736,69	R\$ 1.828,09
08	2.74	2.87	3.01	3.15	3.28
Valor	R\$ 1.746,91	R\$ 1.854,92	R\$ 1.971,24	R\$ 2.087,55	R\$ 2.195,56
09	3.15	3.30	3.46	3.62	3.78
Valor	R\$ 2.009,10	R\$ 2.133,73	R\$ 2.266,66	R\$ 2.399,59	R\$ 2.532,53
10	3.62	3.80	3.98	4.16	4.34
Valor	R\$ 2.308,77	R\$ 2.458,32	R\$ 2.607,87	R\$ 2.757,42	R\$ 2.906,97
11	4.20	4.41	4.62	4.83	5.04
Valor	R\$ 2.678,82	R\$ 2.853,29	R\$ 3.027,76	R\$ 3.202,24	R\$ 3.376,71
12	5.13	5.38	5.64	5.89	6.15
Valor	R\$ 3.272,53	R\$ 3.480,24	R\$ 3.696,25	R\$ 3.903,96	R\$ 4.119,97
13	6.45	6.77	7.10	7.45	7.80
Valor	R\$ 4.092,40	R\$ 4.358,27	R\$ 4.632,44	R\$ 4.923,23	R\$ 5.214,02
14	8.00	8.60	9.10	9.40	9.87
Valor	R\$ 5.000,55	R\$ 5.499,05	R\$ 5.914,46	R\$ 6.163,71	R\$ 6.554,20
15	10.35	10.82	11.34	11.85	12.40
Valor	R\$ 6.536,88	R\$ 6.927,37	R\$ 7.359,40	R\$ 7.783,13	R\$ 8.240,08
16	12.50	13.75	14.50	15.05	15.70
Valor	R\$ 7.257,24	R\$ 8.295,77	R\$ 8.918,90	R\$ 9.375,85	R\$ 9.915,89
17	16.25	17.45	18.29	19.18	19.90
Valor	R\$ 8.003,95	R\$ 9.000,94	R\$ 9.698,84	R\$ 10.438,28	R\$ 11.036,48
18	20.95	21.30	22.08	23.05	24.22
Valor	R\$ 8.763,20	R\$ 9.053,99	R\$ 9.702,04	R\$ 10.507,94	R\$ 11.480,01
10 A	3.62	3.80	3.98	4.16	4.34
Valor	R\$ 2.454,37	R\$ 2.603,92	R\$ 2.753,47	R\$ 2.903,02	R\$ 3.052,57