



# TABELA DE PREÇOS COOPERCAM

## PADRÕES INFERIORES

Cata	Gourmet	LIVRE	APM	LIVRE	A Duro	LIVRE	P Manchado	LIVRE	F Chuvado	LIVRE	V Varrição	LIVRE	D diurep	LIVRE	E duro nado	LIVRE	R duro nado rib	LIVRE	DEF	G Duro-riado varrição	LIVRE	N Riado	LIVRE	S Riado	LIVRE	IP Pano	LIVRE	IV Varrição	LIVRE	
	(+20,00)		(+10,00)				(-18,00)		(-38,00)		(-43,00)		(-43,00)		(-273,00)		(-428,00)			(-288,00)		(-461,00)		(-491,00)		(-518,00)		(-581,00)		
10%	1731	1659,51	1721	1649,92	1711	1640,34	1693	1623,08	1673	1603,91	1668	1599,11	1668	1599,11	1438	1378,61	1285	1231,93	60	1423	1364,23	1250	1198,38	1220	1169,61	1093	1047,86	1030	987,46	
11%	1727	1655,67	1717	1646,09	1707	1636,50	1689	1619,24	1669	1600,07	1664	1595,28	1664	1595,28	1434	1374,78	1281	1228,09	66	1419	1360,40	1246	1194,54	1216	1165,78	1089	1044,02	1026	983,63	
12%	1723	1651,84	1713	1642,25	1703	1632,67	1685	1615,41	1665	1596,24	1660	1591,44	1660	1591,44	1430	1370,94	1277	1224,26	72	1415	1356,56	1242	1190,71	1212	1161,94	1085	1040,19	1022	979,79	
13%	1719	1648,01	1709	1638,42	1699	1628,83	1681	1611,57	1661	1592,40	1656	1587,61	1656	1587,61	1426	1367,11	1273	1220,43	78	1411	1352,73	1238	1186,87	1208	1158,11	1081	1036,35	1018	975,96	
14%	1715	1644,17	1705	1634,58	1695	1625,00	1677	1607,74	1657	1588,57	1652	1583,77	1652	1583,77	1422	1363,27	1269	1216,59	84	1407	1348,89	1234	1183,04	1204	1154,27	1077	1032,52	1014	972,12	
15%	1711	1640,34	1701	1630,75	1691	1621,16	1673	1603,91	1653	1584,73	1648	1579,94	1648	1579,94	1418	1359,44	1265	1212,76	90	1403	1345,06	1230	1179,20	1200	1150,44	1073	1028,69	1010	968,29	
16%	1707	1636,50	1697	1626,91	1687	1617,33	1669	1600,07	1649	1580,90	1644	1576,10	1644	1576,10	1414	1355,60	1261	1208,92	96	1399	1341,22	1226	1175,37	1196	1146,61	1069	1024,85	1006	964,45	
17%	1703	1632,67	1693	1623,08	1683	1613,49	1665	1596,24	1645	1577,06	1640	1572,27	1640	1572,27	1410	1351,77	1257	1205,09	102	1395	1337,39	1222	1171,53	1192	1142,77	1065	1021,02	1002	960,62	
18%	1699	1628,83	1689	1619,24	1679	1609,66	1661	1592,40	1641	1573,23	1636	1568,43	1636	1568,43	1406	1347,93	1253	1201,25	108	1391	1333,55	1218	1167,70	1188	1138,94	1061	1017,18	998	956,78	
19%	1695	1625,00	1685	1615,41	1675	1605,82	1657	1588,57	1637	1569,39	1632	1564,60	1632	1564,60	1402	1344,10	1249	1197,42	114	1387	1329,72	1214	1163,86	1184	1135,10	1057	1013,35	994	952,95	
20%	1691	1621,16	1681	1611,57	1671	1601,99	1653	1584,73	1633	1565,56	1628	1560,76	1628	1560,76	1398	1340,26	1245	1193,58	120	1383	1325,88	1210	1160,03	1180	1131,27	1053	1009,51	990	949,11	
21%	1687	1617,33	1677	1607,74	1667	1598,15	1649	1580,90	1629	1561,72	1624	1556,93	1624	1556,93	1394	1336,43	1241	1189,75	126	1379	1322,05	1206	1156,19	1176	1127,43	1049	1005,68	986	945,28	
22%	1683	1613,49	1673	1603,91	1663	1594,32	1645	1577,06	1625	1557,89	1620	1553,09	1620	1553,09	1390	1332,59	1237	1185,91	132	1375	1318,21	1202	1152,36	1172	1123,60	1045	1001,84	982	941,44	
23%	1679	1609,66	1669	1600,07	1659	1590,48	1641	1573,23	1621	1554,05	1616	1549,26	1616	1549,26	1386	1328,76	1233	1182,08	138	1371	1314,38	1198	1148,52	1168	1119,76	1041	998,01	978	937,61	
24%	1675	1605,82	1665	1596,24	1655	1586,65	1637	1569,39	1617	1550,22	1612	1545,42	1612	1545,42	1382	1324,92	1229	1178,24	144	1367	1310,54	1194	1144,69	1164	1115,93	1037	994,17	974	933,77	
25%	1671	1601,99	1661	1592,40	1651	1582,81	1633	1565,56	1613	1546,38	1608	1541,59	1608	1541,59	1378	1321,09	1225	1174,41	150	1363	1306,71	1190	1140,85	1160	1112,09	1033	990,34	970	929,94	
26%	1667	1598,15	1657	1588,57	1647	1578,98	1629	1561,72	1609	1542,55	1604	1537,75	1604	1537,75	1374	1317,25	1221	1170,57	156	1359	1302,87	1186	1137,02	1156	1108,26	1029	986,50	966	926,10	
27%	1663	1594,32	1653	1584,73	1643	1575,14	1625	1557,89	1605	1538,71	1600	1533,92	1600	1533,92	1370	1313,42	1217	1166,74	162	1355	1299,04	1182	1133,18	1152	1104,42	1025	982,67	962	922,27	
28%	1659	1590,48	1649	1580,90	1639	1571,31	1621	1554,05	1601	1534,88	1596	1530,09	1596	1530,09	1366	1309,58	1213	1162,90	168	1351	1295,20	1178	1129,35	1148	1100,59	1021	978,83	958	918,43	
29%	1655	1586,65	1645	1577,06	1635	1567,47	1617	1550,22	1597	1531,04	1592	1526,25	1592	1526,25	1362	1305,75	1209	1159,07	174	1347	1291,37	1174	1125,51	1144	1096,75	1017	975,00	954	914,60	
30%	1651	1582,81	1641	1573,23	1631	1563,64	1613	1546,38	1593	1527,21	1588	1522,42	1588	1522,42	1358	1301,91	1205	1155,23	180	1343	1287,53	1170	1121,68	1140	1092,92	1013	971,16	950	910,77	
31%	1645	1577,06	1635	1567,47	1625	1557,89	1607	1540,63	1587	1521,46	1582	1516,66	1582	1516,66	1352	1296,16	1199	1149,48	186	1337	1281,78	1164	1115,93	1134	1087,17	1007	965,41	944	905,01	
32%	1639	1571,31	1629	1561,72	1619	1552,14	1601	1534,88	1581	1515,70	1576	1510,91	1576	1510,91	1346	1290,41	1193	1143,73	224	1331	1276,03	1158	1110,17	1128	1081,41	1001	959,66	938	899,26	
33%	1633	1565,56	1623	1555,97	1613	1546,38	1595	1529,13	1575	1509,95	1570	1505,16	1570	1505,16	1340	1284,66	1187	1137,98	231	1325	1270,28	1152	1104,42	1122	1075,66	995	953,91	932	893,51	
34%	1627	1559,80	1617	1550,22	1607	1540,63	1589	1523,37	1569	1504,20	1564	1499,41	1564	1499,41	1334	1278,91	1181	1132,22	238	1319	1264,53	1146	1098,67	1116	1069,91	989	948,15	926	887,76	
35%	1621	1554,05	1611	1544,47	1601	1534,88	1583	1517,62	1563	1498,45	1558	1493,65	1558	1493,65	1328	1273,15	1175	1126,47	245	1313	1258,77	1140	1092,92	1110	1064,16	983	942,40	920	882,00	
36%	1615	1548,30	1605	1538,71	1595	1529,13	1577	1511,87	1557	1492,70	1552	1487,90	1552	1487,90	1322	1267,40	1169	1120,72	252	1307	1253,02	1134	1087,17	1104	1058,40	977	936,65	914	876,25	
37%	1609	1542,55	1599	1532,96	1589	1523,37	1571	1506,12	1551	1486,94	1546	1482,15	1546	1482,15	1316	1261,65	1163	1114,97	259	1301	1247,27	1128	1081,41	1098	1052,65	971	930,90	908	870,50	
38%	1603	1536,80	1593	1527,21	1583	1517,62	1565	1500,37	1545	1481,19	1540	1476,40	1540	1476,40	1310	1255,90	1157	1109,22	266	1295	1241,52	1122	1075,66	1092	1046,90	965	925,15	902	864,75	
39%	1597	1531,04	1587	1521,46	1577	1511,87	1559	1494,61	1539	1475,44	1534	1470,65	1534	1470,65	1304	1250,14	1151	1103,46	273	1289	1235,76	1116	1069,91	1086	1041,15	959	919,39	896	859,00	
40%	1591	1525,29	1581	1515,70	1571	1506,12	1553	1488,86	1533	1469,69	1528	1464,89	1528	1464,89	1298	1244,39	1145	1097,71	280	1283	1230,01	1110	1064,16	1080	1035,40	953	913,64	890	853,24	
41%	1584	1518,58	1574	1508,99	1564	1499,41	1546	1482,15	1526	1462,98	1521	1458,18	1521	1458,18	1291	1237,68	1138	1091,00	287	1276	1223,30	1103	1057,45	1073	1028,69	946	906,93	883	846,53	
42%	1577	1511,87	1567	1502,28	1557	1492,70	1539	1475,44	1519	1456,27	1514	1451,47	1514	1451,47	1284	1230,97	1131	1084,29	294	1269	1216,59	1096	1050,74	1066	1021,97	939	900,22	876	839,82	
43%	1570	1505,16	1560	1495,57	1550	1485,99	1532	1468,73	1512	1449,55	1507	1444,76	1507	1444,76	1277	1224,26	1124	1077,58	301	1262	1209,88	1089	1044,02	1059	1015,26	932	893,51	869	833,11	
44%	1563	14																												

V = Bebida dura, com aspecto de varrição

D - Bebida dura, com aspecto discrepante pela cor.

E - Bebida dura-riada, com aspecto bom, livre de varrição.

R - Bebida duro-riado-rio, com aspecto bom.

G - Bebida dura/riada, com aspecto de varrição ou barrento.

N - Bebida riada, com aspecto de varrição ou barrento.

S - Bebida riada/rio, com aspecto bom.

IP - Bebida rio, com aspecto bom.

IV - Bebida rio, com aspecto de varrição ou barrento.

Consumo BOM - Aspecto bom, limpo e sem varrição, com catação acima de 50%.

Consumo PIOR - Bebida riada/rio e rio, com aspecto de varrição ou barrento, com catação de 50%, livre de impurezas

ESC P - Escolhas de bebida dura e aspecto bom, limpa e isento de varrição.

ESC V - Escolhas de bebida rio, aspecto de varrição, brocados e alto índice de P.V.A.