



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 nato	LIVRE	R duro nato rib	LIVRE	DEF	G Duro-rado varrição	LIVRE	N Rado	LIVRE	S Rado	LIVRE	IP Pano	LIVRE	IV Varrição	LIVRE	
	(+20,00)		(+10,00)				(-17,00)		(-36,50)		(-42,00)		(-42,00)		(-272,00)		(-425,00)			(-287,00)		(-460)		(-490,00)		(-517,00)		(-580,00)		
10%	1734	1662,39	1724	1652,80	1714	1643,21	1697	1626,91	1677	1607,74	1672	1602,95	1672	1602,95	1442	1382,45	1289	1235,76	60	1427	1368,06	1254	1202,21	1224	1173,45	1097	1051,69	1034	991,30	
11%	1730	1658,55	1720	1648,96	1710	1639,38	1693	1623,08	1673	1603,91	1668	1599,11	1668	1599,11	1438	1378,61	1285	1231,93	66	1423	1364,23	1250	1198,38	1220	1169,61	1093	1047,86	1030	987,46	
12%	1726	1654,72	1716	1645,13	1706	1635,54	1689	1619,24	1669	1600,07	1664	1595,28	1664	1595,28	1434	1374,78	1281	1228,09	72	1419	1360,40	1246	1194,54	1216	1165,78	1089	1044,02	1026	983,63	
13%	1722	1650,88	1712	1641,29	1702	1631,71	1685	1615,41	1665	1596,24	1660	1591,44	1660	1591,44	1430	1370,94	1277	1224,26	78	1415	1356,56	1242	1190,71	1212	1161,94	1085	1040,19	1022	979,79	
14%	1718	1647,05	1708	1637,46	1698	1627,87	1681	1611,57	1661	1592,40	1656	1587,61	1656	1587,61	1426	1367,11	1273	1220,43	84	1411	1352,73	1238	1186,87	1208	1158,11	1081	1036,35	1018	975,96	
15%	1714	1643,21	1704	1633,62	1694	1624,04	1677	1607,74	1657	1588,57	1652	1583,77	1652	1583,77	1422	1363,27	1269	1216,59	90	1407	1348,89	1234	1183,04	1204	1154,27	1077	1032,52	1014	972,12	
16%	1710	1639,38	1700	1629,79	1690	1620,20	1673	1603,91	1653	1584,73	1648	1579,94	1648	1579,94	1418	1359,44	1265	1212,76	96	1403	1345,06	1230	1179,20	1200	1150,44	1073	1028,69	1010	968,29	
17%	1706	1635,54	1696	1625,96	1686	1616,37	1669	1600,07	1649	1580,90	1644	1576,10	1644	1576,10	1414	1355,60	1261	1208,92	102	1399	1341,22	1226	1175,37	1196	1146,61	1069	1024,85	1006	964,45	
18%	1702	1631,71	1692	1622,12	1682	1612,53	1665	1596,24	1645	1577,06	1640	1572,27	1640	1572,27	1410	1351,77	1257	1205,09	108	1395	1337,39	1222	1171,53	1192	1142,77	1065	1021,02	1002	960,62	
19%	1698	1627,87	1688	1618,29	1678	1608,70	1661	1592,40	1641	1573,23	1636	1568,43	1636	1568,43	1406	1347,93	1253	1201,25	114	1391	1333,55	1218	1167,70	1188	1138,94	1061	1017,18	998	956,78	
20%	1694	1624,04	1684	1614,45	1674	1604,86	1657	1588,57	1637	1569,39	1632	1564,60	1632	1564,60	1402	1344,10	1249	1197,42	120	1387	1329,72	1214	1163,86	1184	1135,10	1057	1013,35	994	952,95	
21%	1690	1620,20	1680	1610,62	1670	1601,03	1653	1584,73	1633	1565,56	1628	1560,76	1628	1560,76	1398	1340,26	1245	1193,58	126	1383	1325,88	1210	1160,03	1180	1131,27	1053	1009,51	990	949,11	
22%	1686	1616,37	1676	1606,78	1666	1597,19	1649	1580,90	1629	1561,72	1624	1556,93	1624	1556,93	1394	1336,43	1241	1189,75	132	1379	1322,05	1206	1156,19	1176	1127,43	1049	1005,68	986	945,28	
23%	1682	1612,53	1672	1602,95	1662	1593,36	1645	1577,06	1625	1557,89	1620	1553,09	1620	1553,09	1390	1332,59	1237	1185,91	138	1375	1318,21	1202	1152,36	1172	1123,60	1045	1001,84	982	941,44	
24%	1678	1608,70	1668	1599,11	1658	1589,52	1641	1573,23	1621	1554,05	1616	1549,26	1616	1549,26	1386	1328,76	1233	1182,08	144	1371	1314,38	1198	1148,52	1168	1119,76	1041	998,01	978	937,61	
25%	1674	1604,86	1664	1595,28	1654	1585,69	1637	1569,39	1617	1550,22	1612	1545,42	1612	1545,42	1382	1324,92	1229	1178,24	150	1367	1310,54	1194	1144,69	1164	1115,93	1037	994,17	974	933,77	
26%	1670	1601,03	1660	1591,44	1650	1581,86	1633	1565,56	1613	1546,38	1608	1541,59	1608	1541,59	1378	1321,09	1225	1174,41	156	1363	1306,71	1190	1140,85	1160	1112,09	1033	990,34	970	929,94	
27%	1666	1597,19	1656	1587,61	1646	1578,02	1629	1561,72	1609	1542,55	1604	1537,75	1604	1537,75	1374	1317,25	1221	1170,57	162	1359	1302,87	1186	1137,02	1156	1108,26	1029	986,50	966	926,10	
28%	1662	1593,36	1652	1583,77	1642	1574,19	1625	1557,89	1605	1538,71	1600	1533,92	1600	1533,92	1370	1313,42	1217	1166,74	168	1355	1299,04	1182	1133,18	1152	1104,42	1025	982,67	962	922,27	
29%	1658	1589,52	1648	1579,94	1638	1570,35	1621	1554,05	1601	1534,88	1596	1530,09	1596	1530,09	1366	1309,58	1213	1162,90	174	1351	1295,20	1178	1129,35	1148	1100,59	1021	978,83	958	918,43	
30%	1654	1585,69	1644	1576,10	1634	1566,52	1617	1550,22	1597	1531,04	1592	1526,25	1592	1526,25	1362	1305,75	1209	1159,07	180	1347	1291,37	1174	1125,51	1144	1096,75	1017	975,00	954	914,60	
31%	1648	1579,94	1638	1570,35	1628	1560,76	1611	1544,47	1591	1525,29	1586	1520,50	1586	1520,50	1356	1300,00	1203	1153,32	186	1341	1285,62	1168	1119,76	1138	1091,00	1011	969,25	948	908,85	
32%	1642	1574,19	1632	1564,60	1622	1555,01	1605	1538,71	1585	1519,54	1580	1514,75	1580	1514,75	1350	1294,25	1197	1147,56	224	1335	1279,86	1162	1114,01	1132	1085,25	1005	963,49	942	903,10	
33%	1636	1568,43	1626	1558,85	1616	1549,26	1599	1532,96	1579	1513,79	1574	1508,99	1574	1508,99	1344	1288,49	1191	1141,81	231	1329	1274,11	1156	1108,26	1126	1079,50	999	957,74	936	897,34	
34%	1630	1562,68	1620	1553,09	1610	1543,51	1593	1527,21	1573	1508,04	1568	1503,24	1568	1503,24	1338	1282,74	1185	1136,06	238	1323	1268,36	1150	1102,51	1120	1073,74	993	951,99	930	891,59	
35%	1624	1556,93	1614	1547,34	1604	1537,75	1587	1521,46	1567	1502,28	1562	1497,49	1562	1497,49	1332	1276,99	1179	1130,31	245	1317	1262,61	1144	1096,75	1114	1067,99	987	946,24	924	885,84	
36%	1618	1551,18	1608	1541,59	1598	1532,00	1581	1515,70	1561	1496,53	1556	1491,74	1556	1491,74	1326	1271,24	1173	1124,56	252	1311	1256,86	1138	1091,00	1108	1062,24	981	940,48	918	880,09	
37%	1612	1545,42	1602	1535,84	1592	1526,25	1575	1509,95	1555	1490,78	1550	1485,99	1550	1485,99	1320	1265,48	1167	1118,80	259	1305	1251,10	1132	1085,25	1102	1056,49	975	934,73	912	874,33	
38%	1606	1539,67	1596	1530,09	1586	1520,50	1569	1504,20	1549	1485,03	1544	1480,23	1544	1480,23	1314	1259,73	1161	1113,05	266	1299	1245,35	1126	1079,50	1096	1050,74	969	928,98	906	868,58	
39%	1600	1533,92	1590	1524,33	1580	1514,75	1563	1498,45	1543	1479,27	1538	1474,48	1538	1474,48	1308	1253,98	1155	1107,30	273	1293	1239,60	1120	1073,74	1090	1044,98	963	923,23	900	862,83	
40%	1594	1528,17	1584	1518,58	1574	1508,99	1557	1492,70	1537	1473,52	1532	1468,73	1532	1468,73	1302	1248,23	1149	1101,55	280	1287	1233,85	1114	1067,99	1084	1039,23	957	917,48	894	857,08	
41%	1587	1521,46	1577	1511,87	1567	1502,28	1550	1485,99	1530	1466,81	1525	1462,02	1525	1462,02	1295	1241,52	1142	1094,84	287	1280	1227,14	1107	1061,28	1077	1032,52	950	910,77	887	850,37	
42%	1580	1514,75	1570	1505,16	1560	1495,57	1543	1479,27	1523	1460,10	1518	1455,31	1518	1455,31	1288	1234,81	1135	1088,12	294	1273	1220,43	1100	1054,57	1070	1025,81	943	904,05	880	843,66	
43%	1573	1508,04	1563	1498,45	1553	1488,86	1536	1472,56	1516	1453,39	1511	1448,60	1511	1448,60	1281	1228,09	1128	1081,41	301	1266	1213,71	1093	1047,86	1063	1019,10	936	897,34	873	836,95	
44%	1566																													

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.