



448	425	537	72%	626	100	712	72%	891	110	890	45	979	62%
449	200	538	80	SECOND		713	37%	802	85	891	40	980	180
450	150	539	32%	SESSION		714	30	803	80	892	47%	981	90
451	425	540	62%	Jan. 10, 1973		715	45	804	220	893	37%	982	85
452	350	541	60	627	85	716	75	805	45	894	35	983	80
453	400	542	30	628	90	717	90	806	62%	895	42%	984	62%
454	210	543	52%	629	160	718	67%	807	260	896	35	985	90
455	35	544	30	630	350	719	72%	808	95	897	35	986	120
456	375	545	90	631	30	720	75	809	42%	898	32%	987	62%
457	80	546	80	632	90	721	85	810	40	899	32%	988	28
458	45	547	57%	633	42%	722	55	811	42%	900	30	989	250
459	90	548	70	634	42%	723	115	812	95	901	22	990	180
460	230	549	65	635	135	724	12	813	62%	902	27	991	200
461	72%	550	65	636	45	725	250	814	72%	903	160	992	80
462	95	551	45	637	42%	726	30	815	17	904	37%	993	72%
463	210	552	57%	638	30	727	62%	816	40	905	37%	994	90
464	80	553	30	639	110	728	80	817	45	906	95	995	45
465	180	554	62%	640	250	729	240	818	18	907	57%	996	200
466	170	555	120	641	37%	730	180	819	37%	908	150	997	85
467	27	556	65	642	65	731	160	820	115	909	300	998	95
468	40	557	65	643	70	732	140	821	115	910	72%	999	57%
469	52%	558	70	644	23	733	110	822	160	911	105	1000	55
470	52%	559	100	645	50	734	100	823	350	912	180	1001	135
471	42%	560	70	646	125	735	105	824	110	913	32%	1002	160
472	42%	561	57%	647	60	736	62%	825	40	914	42%	1003	140
473	37%	562	47%	648	32%	737	22	826	140	915	27	1004	55
474	90	563	52%	649	24	738	52%	827	60	916	27	1005	220
475	62%	564	42%	650	32%	739	60	828	25	917	95	1006	350
476	90	565	52%	651	45	740	10	829	47%	918	90	1007	219
477	50	566	90	652	80	741	42%	830	42%	919	50	1008	170
478	35	567	60	653	52%	742	32%	831	35	920	26	1009	1050
479	35	568	375	654	80	743	80	832	52%	921	55	1010	57%
480	110	569	135	655	45	744	20	833	52%	922	52%	1011	525
481	26	570	200	656	27	745	20	834	52%	923	26	1012	100
482	190	571	600	657	115	746	75	835	52%	924	130	1013	250
483	72%	572	75	658	52%	747	57%	836	72%	925	95	1014	140
484	140	573	42%	659	45	748	110	837	100	926	115	1015	375
485	125	574	42%	660	170	749	62%	838	100	927	90	1016	2200
486	90	575	29	661	270	750	72%	839	85	928	62%	1017	55
487	65	576	180	662	42%	751	47%	840	55	929	29	1018	42%
488	37%	577	1800	663	62%	752	425	841	52%	930	70	1019	42%
489	300	578	1500	664	20	753	85	842	67%	931	105	1020	160
490	170	579	210	665	42%	754	20	843	50	932	105	1021	52%
491	200	580	1750	666	45	755	400	844	57%	933	62%	1022	90
492	200	581	125	667	210	756	45	845	170	934	28	1023	80
493	130	582	140	668	190	757	35	846	110	935	37%	1024	105
494	95	583	37%	669	180	758	72%	847	135	936	18	1025	22
495	95	584	75	670	190	759	95	848	32%	937	85	1026	45
496	105	585	50	671	220	760	180	849	62%	938	72%	1027	50
497	115	586	55	672	230	761	550	850	52%	939	25	1028	52%
498	85	587	57%	673	200	762	190	851	200	940	30	1029	42%
499	55	588	42%	674	62%	763	95	852	90	941	37%	1030	57%
500	40	589	170	675	110	764	260	853	62%	942	170	1031	62%
501	24	590	170	676	110	765	40	854	90	943	52%	1032	26
502	42%	591	115	677	30	766	120	855	57%	944	15	1033	250
503	120	592	65	678	67%	767	90	856	42%	945	62%	1034	575
504	62%	593	40	679	55	768	57%	857	37%	946	325	1035	110
505	35	594	37%	680	55	769	57%	858	40	947	350	1036	210
506	1700	595	105	681	20	770	47%	859	47%	948	210	1037	475
507	67%	596	57%	682	40	771	210	860	47%	949	26	1038	60
508	115	597	62%	683	15	772	37%	861	80	950	140	1039	60
509	110	598	57%	684	42%	773	240	862	325	951	47%	1040	30
510	18	599	45	685	80	774	750	863	70	952	160	1041	50
511	160	600	45	686	90	775	400	864	52%	953	67%	1042	22
512	37%	601	240	687	160	776	60	865	100	954	80	1043	95
513	40	602	72%	688	60	777	32%	866	105	955	35	1044	72%
514	26	603	65	689	85	778	170	867	11	956	67%	1045	11
515	42%	604	75	690	70	779	170	868	50	957	57%	1046	11
516	21	605	85	691	40	780	160	869	62%	958	57%	1047	72%
517	85	606	280	692	35	781	160	870	230	959	22	1048	57%
518	45	607	42%	693	425	782	60	871	19	960	47%	1049	50
519	26	608	35	694	60	783	35	872	105	961	55	1050	22
520	67%	609	80	695	80	784	37%	873	15	962	40	1051	115
521	37%	610	900	696	60	785	47%	874	135	963	50	1052	75
522	115	611	750	697	42%	786	67%	875	70	964	120	1053	35
523	47%	612	37%	698	300	787	62%	876	67%	965	86	1054	130
524	90	613	67%	699	29	788	60	877	900	966	20	1055	80
525	325	614	115	700	115	789	45	878	700	967	10	1056	21
526	280	615	37%	701	180	790	105	879	4200	968	29	1057	37%
527	1750	616	80	702	105	791	57%	880	24	969	180	1058	21
528	45	617	72%	703	115	792	75	881	15	970	190	1059	90
529	47%	618	42%	704	47%	793	72%	882	57%	971	110	1060	55
530	47%	619	42%	705	140	794	27	883	52%	972	62%	1061	26
531	210	620	210	706	70	795	400	884	42%	973	62%	1062	21
532	52%	621	32%	707	2700	796	32%	885	42%	974	32%	1063	30
533	40	622	26	708	60	797	20	886	40	975	170	1064	35
534	45	623	85	709	40	798	625	887	40	976	95	1065	40
535	23	624	67%	710	220	799	57%	888	40	977	52%	1066	30
536	67%	625	40	711	42%	800	105	889	42%	978	42%	1067	37%

1068	32	1156	105	1244	55	1329	55	1414	62%	1502	32%	1588	42%
1069	52%	1157	85	1245	67%	1330	28	1415	85	1503	50	1589	26
1070	65	1158	145	1246	250	1331	50	1416	67%	1504	190	1590	32%
1071	60	1159	57%	1247	20	1332	125	1417	80	1505	150	1591	26
1072	30	1160	40	1248	60	1333	62%	1418	40	1506	70	1592	35
1073	210	1161	30	1249	30	1334	42%	1419	40	1507	57%	1593	65
1074	320	1162	42%	1250	29	1335	90	1420	50	1508	40	1594	42%
1075	72%	1163	30	1251	22	1336	90	1421	72%	1509	57%	1595	25
1076	95	1164	130	1252	120	1337	300	1422	27	1510	50	1596	21
1077	42%	1165	210	1253	400	1338	28	1423	75	1511	55	1597	35
1078	85	1166	90	1254	65	1339	18	1424	32%	1512	45	1598	30
1079	85	1167	55	1255	50	1340	24	1425	52%	1513	65	1599	40
1080	28	1168	180	1256	50	1341	42%	1426	21	1514	37%	1600	62%
1081	25	1169	160	1257	130	1342	170	1427	52%	1515	37%	1601	190
1082	35	1170	100	1258	45	1343	55	1428	72%	1516	37%	1602	57%
1083	35	1171	190	1259	350	1344	90	1429	45	1517	160	1603	55
1084	950	1172	72%	1260	475	1345	90	1430	42%	1518	21	1604	80
1085	425	1173	67%	1261	52%	1346	37%	1431	24	1519	40	1605	45
1086	375	1174	45	1262	130	1347	25	1432	55	1520	40	1606	300
1087</													

1676	60	1765	35	1853	260	1942	40	2031	200	2120	130
1677	16	1766	60	1854	60	1943	40	2032	120	2121	25
1678	11	1767	52½	1855	26	1944	42½	2033	115	2122	67½
1679	18	1768	50	1856	57½	1945	72½	2034	100	2123	145
1680	15	1769	45	1857	65	1946	190	2035	90	2124	105
1681	37½	1770	47½	1858	135	1947	62½	2036	60	2125	32½
1682	24	1771	27	1859	26	1948	210	2037	120	2126	350
1683	26	1772	28	1860	110	1949	110	2038	72½	2127	60
1684	47½	1773	45	1861	190	1950	70	2039	105	2128	42½
1685	19	1774	125	1862	45	1951	85	2040	67½	2129	130
1686	21	1775	70	1863	95	1952	85	2041	67½	2130	260
1687	50	1776	55	1864	180	1953	145	2042	375	2131	210
1688	40	1777	24	1865	67½	1954	135	2043	135	2132	125
1689	26	1778	85	1866	65	1955	40	2044	90	2133	525
1690	37½	1779	29	1867	160	1956	65	2045	130	2134	300
1691	11	1780	50	1868	20	1957	26	2046	105	2135	50
1692	11	1781	270	1869	50	1958	55	2047	290	2136	35
1693	18	1782	15	1870	50	1959	65	2048	450	2137	52½
1694	21	1782A	42½	1871	52½	1960	45	2049	42½	2138	120
1695	70	1783	23	1872	115	1961	40	2050	325	2139	32½
1696	110	1784	72½	1873	50	1962	17	2051	170	2140	475
1697	11	1785	70	1874	65	1963	150	2052	130	2141	140
1698	85	1786	40	1875	50	1964	300	2053	190	2142	400
1699	20	1787	16	1876	160	1965	55	2054	105	2143	400
1700	85	1788	26	1877	160	1966	150	2055	13	2144	100
1701	37½	1789	67½	1878	210	1967	26	2056	32½	2145	32½
1702	23	1790	100	1879	52½	1968	32½	2057	290	2146	95
1703	23	1791	75	1880	160	1969	57½	2058	80	2147	160
1704	55	1792	26	1881	125	1970	110	2059	220	2148	200
1705	55	1793	62½	1882	47½	1971	75	2060	650	2149	170
1706	37½	1794	20	1883	45	1972	55	2061	55	2150	40
1707	47½	1795	55	1884	26	1973	55	2062	52½	2151	67½
1708	57½	1796	42½	1885	24	1974	130	2063	65	2152	1050
1709	21	1797	26	1886	65	1975	35	2064	325	2153	62½
1710	72½	1798	50	1887	200	1976	65	2065	105	2154	90
1711	40	1799	125	1888	125	1977	42½	2066	160	2155	30
1712	90	1800	42½	1889	115	1978	32½	2067	110	2156	52½
1713	32½	1801	28	1890	125	1979	35	2068	115	2157	35
1714	23	1802	90	1891	160	1980	40	2069	105	2158	47½
1715	47½	1803	24	1892	110	1981	30	2070	140	2159	140
1716	37½	1804	105	1893	210	1982	160	2071	80	2160	42½
1717	26	1805	40	1894	105	1983	90	2072	47½	2161	35
1718	125	1806	35	1895	160	1984	210	2073	200	2162	400
1719	35	1807	18	1896	110	1985	42½	2074	350	2163	350
1720	15	1808	55	1897	105	1986	50	2075	85	2164	80
1721	42½	1809	26	1898	115	1987	21	2076	16	2165	52½
1722	40	1810	37½	1899	70	1988	26	2077	600	2166	47½
1723	28	1811	57½	1900	150	1989	220	2078	400	2167	145
1724	120	1812	40	1901	140	1990	55	2079	52½	2168	230
1725	30	1813	80	1902	30	1991	55	2080	60	2169	32½
1726	24	1814	170	1903	105	1992	55	2081	80	2170	210
1727	24	1815	62½	1904	65	1993	55	2082	190	2171	1550
1728	45	1816	62½	1905	180	1994	42½	2083	90	2172	110
1729	29	1817	37½	1906	35	1995	22	2084	425	2173	140
1730	20	1818	37½	1907	62½	1996	115	2085	600	2174	500
1731	55	1819	32	1908	70	1997	18	2086	65	2175	145
1732	35	1820	37½	1909	115	1998	325	2087	190	2176	220
1733	72½	1821	30	1910	280	1999	325	2088	85	2177	105
1734	16	1822	32½	1911	65	2000	52½	2089	105	2178	30
1735	32½	1823	47½	1912	45	2001	32½	2090	50	2179	20
1736	240	1824	21	1913	240	2002	30	2091	52½	2180	130
1737	85	1825	19	1914	80	2003	21	2092	35		
1738	85	1826	55	1915	80	2004	52½	2093	170		
1739	100	1827	32½	1916	80	2005	27	2094	750		
1740	90	1828	145	1917	270	2006	12	2095	160		
1741	15	1829	18	1918	125	2007	120	2096	105		
1742	21	1830	60	1919	125	2008	37½	2097	125		
1743	35	1831	24	1920	125	2009	21	2098	105		
1744	35	1832	13	1921	85	2010	42½	2099	170		
1745	55	1833	115	1922	72½	2011	37½	2100	55		
1746	26	1834	18	1923	85	2012	115	2101	190		
1747	180	1835	50	1924	72½	2013	270	2102	85		
1748	100	1836	52½	1925	52½	2014	65	2103	70		
1749	23	1837	35	1926	50	2015	475	2104	85		
1750	130	1838	35	1927	60	2016	55	2105	75		
1751	37½	1839	57½	1928	60	2017	57½	2106	37½		
1752	60	1840	80	1929	50	2018	50	2107	62½		
1753	135	1841	50	1930	130	2019	220	2108	52½		
1754	47½	1842	375	1931	135	2020	52½	2109	210		
1755	18	1843	32½	1932	130	2021	100	2110	170		
1756	60	1844	47½	1933	140	2022	300	2111	75		
1757	75	1845	28	1934	125	2023	190	2112	425		
1758	52½	1846	29	1935	95	2024	110	2113	190		
1759	32½	1847	23	1936	28	2025	250	2114	95		
1760	30	1848	80	1937	80	2026	80	2115	475		
1761	32½	1849	60	1938	80	2027	65	2116	105		
1762	50	1850	23	1939	80	2028	50	2117	105		
1763	40	1851	67½	1940	55	2029	24	2118	115		
1764	35	1852	300	1941	57½	2030	130	2119	450		

End of Sale  
Thank you.