

Table 10.1—GROSS DOMESTIC PRODUCT AND DEFLATORS USED IN THE HISTORICAL TABLES: 1940–2006
(Fiscal Year 1996 = 1.000)

Year	GDP (in billions of dollars)	GDP (Chained) Price Index	Composite Outlay Deflators												
			Total	Total Defense	Total Non-defense	Payments for Individuals			Other Grants	Net Interest	Undistributed Offsetting Receipts	All Other	Addendum: Direct Capital		
						Total	Direct	Grants					Total	Defense	Non-defense
1940	96.7	0.1030	0.1004	0.0930	0.1021	0.0984	0.0984	0.0984	0.0772	0.1030	0.0779	0.1051	0.2029	0.1730	0.2189
1941	114.0	0.1067	0.1057	0.1103	0.1020	0.1019	0.1019	0.1019	0.0716	0.1067	0.0754	0.1014	0.1947	0.1839	0.2274
1942	144.2	0.1146	0.1180	0.1306	0.0935	0.1114	0.1114	0.1114	0.0714	0.1146	0.0753	0.0868	0.1912	0.1885	0.2421
1943	180.1	0.1225	0.1285	0.1388	0.0906	0.1233	0.1233	0.1233	0.0762	0.1225	0.0788	0.0825	0.1839	0.1834	0.2398
1944	209.0	0.1272	0.1209	0.1259	0.0959	0.1324	0.1324	0.1324	0.0782	0.1272	0.0842	0.0855	0.1771	0.1769	0.2400
1945	221.3	0.1304	0.1153	0.1158	0.1109	0.1392	0.1393	0.1388	0.0788	0.1304	0.0906	0.0928	0.1647	0.1645	0.2375
1946	222.7	0.1399	0.1205	0.1167	0.1358	0.1468	0.1468	0.1466	0.0849	0.1399	0.1099	0.1157	0.1691	0.1684	0.2095
1947	234.6	0.1544	0.1351	0.1288	0.1392	0.1580	0.1580	0.1579	0.1138	0.1544	0.1152	0.1182	0.1897	0.1895	0.1906
1948	256.4	0.1692	0.1361	0.1190	0.1454	0.1728	0.1728	0.1727	0.1171	0.1692	0.1062	0.1116	0.2149	0.2133	0.2205
1949	271.5	0.1749	0.1326	0.1205	0.1398	0.1774	0.1775	0.1773	0.1263	0.1749	0.1019	0.1076	0.2271	0.2251	0.2317
1950	273.4	0.1724	0.1362	0.1205	0.1452	0.1751	0.1751	0.1747	0.1190	0.1724	0.1025	0.1096	0.2196	0.2237	0.2137
1951	321.0	0.1816	0.1396	0.1266	0.1568	0.1850	0.1850	0.1845	0.1356	0.1816	0.1020	0.1124	0.2391	0.2429	0.2247
1952	348.8	0.1887	0.1400	0.1308	0.1648	0.1920	0.1921	0.1916	0.1392	0.1887	0.0962	0.1083	0.2519	0.2534	0.2386
1953	373.4	0.1923	0.1491	0.1419	0.1685	0.1951	0.1951	0.1947	0.1477	0.1923	0.1048	0.1173	0.2545	0.2548	0.2501
1954	378.0	0.1946	0.1551	0.1443	0.1868	0.1979	0.1979	0.1977	0.1447	0.1946	0.1076	0.1257	0.2531	0.2535	0.2471
1955	395.2	0.1962	0.1587	0.1497	0.1763	0.1980	0.1980	0.1979	0.1485	0.1962	0.1118	0.1220	0.2617	0.2632	0.2409
1956	427.7	0.2014	0.1659	0.1603	0.1753	0.2003	0.2003	0.2002	0.1526	0.2014	0.1127	0.1211	0.2769	0.2788	0.2477
1957	450.7	0.2089	0.1731	0.1680	0.1812	0.2060	0.2060	0.2059	0.1654	0.2089	0.1134	0.1234	0.2949	0.2973	0.2623
1958	461.1	0.2152	0.1828	0.1752	0.1940	0.2121	0.2121	0.2120	0.1786	0.2152	0.1219	0.1347	0.3046	0.3074	0.2715
1959	492.1	0.2187	0.1862	0.1831	0.1897	0.2156	0.2156	0.2155	0.1878	0.2187	0.1256	0.1370	0.3087	0.3123	0.2734
1960	518.9	0.2212	0.1870	0.1763	0.2004	0.2196	0.2196	0.2195	0.1889	0.2212	0.1253	0.1424	0.3082	0.3123	0.2762
1961	531.8	0.2243	0.1919	0.1809	0.2047	0.2228	0.2228	0.2227	0.1871	0.2243	0.1323	0.1511	0.3091	0.3133	0.2782
1962	568.5	0.2268	0.1918	0.1822	0.2021	0.2249	0.2249	0.2248	0.1898	0.2268	0.1355	0.1538	0.3122	0.3166	0.2824
1963	599.7	0.2298	0.1999	0.1897	0.2102	0.2276	0.2276	0.2275	0.1956	0.2298	0.1403	0.1643	0.3209	0.3258	0.2880
1964	641.3	0.2325	0.2026	0.1911	0.2136	0.2306	0.2306	0.2305	0.1992	0.2325	0.1445	0.1728	0.3223	0.3266	0.2984
1965	687.9	0.2366	0.2054	0.1914	0.2173	0.2337	0.2338	0.2336	0.2041	0.2366	0.1521	0.1802	0.3229	0.3280	0.3008
1966	754.2	0.2417	0.2112	0.1988	0.2217	0.2381	0.2381	0.2380	0.2043	0.2417	0.1597	0.1872	0.3246	0.3298	0.3000
1967	813.5	0.2494	0.2188	0.2059	0.2308	0.2446	0.2446	0.2445	0.2114	0.2494	0.1756	0.2000	0.3333	0.3366	0.3115
1968	868.4	0.2584	0.2286	0.2161	0.2404	0.2522	0.2522	0.2521	0.2207	0.2584	0.1909	0.2123	0.3460	0.3485	0.3255
1969	949.2	0.2701	0.2425	0.2285	0.2552	0.2629	0.2629	0.2628	0.2335	0.2701	0.2037	0.2277	0.3619	0.3641	0.3406
1970	1,013.2	0.2849	0.2569	0.2413	0.2693	0.2755	0.2755	0.2754	0.2506	0.2849	0.2223	0.2440	0.3796	0.3810	0.3669
1971	1,081.4	0.2992	0.2736	0.2557	0.2856	0.2880	0.2880	0.2879	0.2700	0.2992	0.2427	0.2657	0.4040	0.4047	0.3991
1972	1,181.5	0.3132	0.2914	0.2802	0.2976	0.2991	0.2991	0.2990	0.2844	0.3132	0.2614	0.2835	0.4223	0.4226	0.4209
1973	1,308.1	0.3271	0.3074	0.3003	0.3108	0.3105	0.3105	0.3104	0.2980	0.3271	0.2758	0.2991	0.4383	0.4382	0.4385
1974	1,442.1	0.3504	0.3322	0.3240	0.3358	0.3354	0.3354	0.3353	0.3253	0.3504	0.2911	0.3150	0.4608	0.4590	0.4687
1975	1,559.8	0.3867	0.3655	0.3594	0.3677	0.3694	0.3694	0.3693	0.3624	0.3867	0.3215	0.3446	0.5018	0.4938	0.5353
1976	1,736.7	0.4140	0.3922	0.3870	0.3939	0.3931	0.3931	0.3929	0.3916	0.4140	0.3488	0.3750	0.5359	0.5260	0.5760
TQ	454.8	0.4271	0.4044	0.3990	0.4061	0.4056	0.4056	0.4054	0.4064	0.4271	0.3595	0.3841	0.5629	0.5553	0.5890
1977	1,971.3	0.4451	0.4242	0.4225	0.4247	0.4231	0.4231	0.4229	0.4215	0.4451	0.3860	0.4114	0.5805	0.5734	0.6087
1978	2,218.6	0.4756	0.4524	0.4531	0.4522	0.4522	0.4522	0.4520	0.4493	0.4756	0.4080	0.4330	0.6201	0.6156	0.6361
1979	2,503.8	0.5142	0.4903	0.4915	0.4899	0.4899	0.4899	0.4898	0.4873	0.5142	0.4335	0.4647	0.6628	0.6596	0.6748
1980	2,732.1	0.5599	0.5409	0.5463	0.5393	0.5418	0.5418	0.5417	0.5427	0.5599	0.4734	0.5027	0.7157	0.7109	0.7356
1981	3,061.6	0.6142	0.5965	0.6074	0.5932	0.5933	0.5933	0.5931	0.6020	0.6142	0.5249	0.5547	0.7771	0.7724	0.7986
1982	3,228.6	0.6572	0.6386	0.6565	0.6329	0.6310	0.6311	0.6309	0.6471	0.6572	0.5616	0.5921	0.8390	0.8367	0.8520
1983	3,440.5	0.6861	0.6682	0.6881	0.6616	0.6596	0.6596	0.6595	0.6771	0.6861	0.5840	0.6126	0.8779	0.8796	0.8656
1984	3,839.4	0.7114	0.7013	0.7355	0.6896	0.6848	0.6848	0.6846	0.7054	0.7114	0.6175	0.6507	0.9072	0.9134	0.8668
1985	4,136.6	0.7349	0.7254	0.7647	0.7121	0.7080	0.7081	0.7077	0.7312	0.7349	0.6435	0.6731	0.9152	0.9217	0.8751
1986	4,401.4	0.7526	0.7433	0.7730	0.7326	0.7280	0.7280	0.7278	0.7529	0.7526	0.6657	0.6952	0.8969	0.8988	0.8831
1987	4,647.0	0.7733	0.7637	0.7823	0.7567	0.7515	0.7515	0.7513	0.7839	0.7733	0.6838	0.7177	0.8800	0.8780	0.8941
1988	5,014.7	0.7986	0.7879	0.7965	0.7847	0.7814	0.7814	0.7814	0.8083	0.7986	0.7046	0.7411	0.8737	0.8674	0.9121
1989	5,405.5	0.8293	0.8171	0.8211	0.8157	0.8154	0.8154	0.8158	0.8324	0.8293	0.7286	0.7627	0.8875	0.8806	0.9341
1990	5,735.6	0.8605	0.8447	0.8439	0.8449	0.8506	0.8505	0.8511	0.8645	0.8605	0.7571	0.7841	0.9040	0.8962	0.9522
1991	5,930.4	0.8940	0.8820	0.8813	0.8822	0.8880	0.8880	0.8883	0.8926	0.8940	0.8099	0.8321	0.9300	0.9222	0.9734
1992	6,218.6	0.9174	0.9119	0.9114	0.9120	0.9150	0.9150	0.9149	0.9054	0.9174	0.8336	0.8670	0.9397	0.9330	0.9680
1993	6,558.4	0.9393	0.9349	0.9261	0.9372	0.9386	0.9386	0.9384	0.9264	0.9393	0.8795	0.9090	0.9561	0.9521	0.9724
1994	6,944.6	0.9596	0.9543	0.9447	0.9566	0.9575	0.9576	0.9573	0.9493	0.9596	0.9222	0.9385	0.9739	0.9717	0.9826

See note at end of table.

Table 10.1—GROSS DOMESTIC PRODUCT AND DEFLATORS USED IN THE HISTORICAL TABLES: 1940–2006—Continued
 (Fiscal Year 1996 = 1.000)

Year	GDP (in billions of dollars)	GDP (Chained) Price Index	Composite Outlay Deflators												
			Total	Total Defense	Total Non- defense	Payments for Individuals			Other Grants	Net In- terest	Undis- tributed Offset- ting Re- ceipts	All Other	Addendum: Direct Capital		
						Total	Direct	Grants					Total	Defense	Non- defense
1995	7,324.0	0.9804	0.9770	0.9649	0.9797	0.9796	0.9796	0.9796	0.9780	0.9804	0.9490	0.9662	0.9907	0.9884	0.9977
1996	7,694.6	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000
1997	8,185.2	1.0195	1.0207	1.0214	1.0205	1.0213	1.0213	1.0214	1.0222	1.0195	1.0218	1.0149	0.9866	0.9861	0.9878
1998	8,673.5	1.0340	1.0337	1.0329	1.0338	1.0333	1.0333	1.0332	1.0416	1.0340	1.0529	1.0396	0.9749	0.9742	0.9774
1999	9,130.4	1.0485	1.0512	1.0559	1.0503	1.0492	1.0492	1.0492	1.0637	1.0485	1.0871	1.0620	0.9754	0.9744	0.9780
2000	9,824.4	1.0687	1.0779	1.0901	1.0755	1.0735	1.0735	1.0736	1.1025	1.0687	1.1286	1.0949	0.9878	0.9833	0.9978
2001 estimate	10,312.7	1.0914	1.1062	1.1127	1.1049	1.1047	1.1046	1.1048	1.1378	1.0914	1.1527	1.1155	1.0089	1.0043	1.0191
2002 estimate	10,857.8	1.1143	1.1330	1.1353	1.1325	1.1323	1.1322	1.1325	1.1709	1.1143	1.1768	1.1402	1.0298	1.0252	1.0404
2003 estimate	11,445.8	1.1376	1.1609	1.1593	1.1613	1.1618	1.1617	1.1620	1.2055	1.1376	1.2015	1.1630	1.0515	1.0468	1.0622
2004 estimate	12,059.2	1.1615	1.1887	1.1835	1.1897	1.1908	1.1907	1.1911	1.2397	1.1615	1.2267	1.1857	1.0736	1.0687	1.0845
2005 estimate	12,701.2	1.1859	1.2177	1.2084	1.2195	1.2206	1.2205	1.2209	1.2747	1.1859	1.2525	1.2100	1.0961	1.0912	1.1073
2006 estimate	13,375.7	1.2108	1.2474	1.2337	1.2500	1.2511	1.2510	1.2515	1.3112	1.2108	1.2788	1.2352	1.1191	1.1141	1.1306

Note: Constant dollar research and development outlays are based on the GDP (chained) price index.