

COUCAROWNEICARO'SRCID_S,N,6,0

AD	568.30000	1992	12
AE	156.40000	1993	36
AF	1.40000	1993	36
AG	232.30000	1994	36
AL	4.60000	1991	12
AM			20
AO	10.60000	1993	36
AQ	0.00000	1995	19
AR	126.50000	1994	36
AT	596.60000	1994	27
AU	448.60000	1994	36
AZ	36.40000	1994	56
BA	124.90000	1990	27
BB	133.70000	1994	27
BD	0.40000	1993	36
BE	508.50000	1995	27
BF	3.00000	1994	36
BG	182.50000	1994	36
BH	209.20000	1994	36
BI	2.70000	1994	36
BJ	3.90000	1993	36
BN	432.60000	1993	27
BO	45.70000	1994	12
BR	49.30000	1993	36
BS	153.70000	1993	36
BT	7.80000	1991	12
BW	18.40000	1994	36
BY	76.60000	1993	12
BZ	6.50000	1994	36
CA	457.70000	1994	36
CF	3.50000	1994	36
CG	9.60000	1993	36
CH	433.60000	1994	36
CI	10.60000	1994	36
CL	63.00000	1994	36
CM	6.60000	1993	36
CN	1.80000	1992	27
CO	21.30000	1993	36
CR	68.10000	1994	36
CU	21.70000	1988	36
CV	25.00000	1992	36
CY	262.50000	1994	36
CZ	283.20000	1994	36
DE	488.00000	1995	12
DJ	21.70000	1992	36
DK	309.80000	1995	27
DM	39.40000	1994	36
DO	21.80000	1993	36

Sheet1

DZ	25.30000	1993	36
EC	18.80000	1994	36
EE	225.20000	1994	12
EG	19.10000	1994	36
ER			20
ES	345.90000	1994	36
ET	0.70000	1994	56
FI	367.18000	1994	36
FJ	59.60000	1994	36
FM			20
FR	427.80000	1994	36
GA	16.40000	1992	36
GB	372.30000	1994	36
GD	89.80000	1991	12
GE	85.20000	1993	36
GH	5.00000	1993	36
GM	5.80000	1992	36
GN	3.30000	1992	36
GQ	7.50000	1987	27
GR	197.50000	1994	36
GT	31.90000	1994	12
GW	3.20000	1992	36
GY	30.00000	1993	36
HK	48.40000	1995	27
HN	14.50000	1993	12
HR	155.20000	1994	36
HT	4.40000	1993	36
HU	215.50000	1994	36
ID	9.40000	1994	36
IE	263.10000	1994	36
IL	182.30000	1994	36
IN	3.50000	1993	36
IQ	32.00000	1993	36
IR	22.70000	1993	36
IS	391.60000	1994	27
IT	517.50000	1994	36
JM	34.70000	1994	36
JO	28.80000	1994	36
JP	340.30000	1994	36
KE	5.90000	1993	36
KG			20
KH	3.50000	1994	12
KI	2.90000	1988	12
KM	1.40000	1987	36
KN	90.20000	1991	36
KP			20
KR	124.10000	1995	27
KW	419.80000	1994	36
KZ			20

Sheet1

LA	4.00000	1992	12
LB	333.90000	1994	36
LC	70.20000	1992	36
LI	588.90000	1994	27
LK	11.30000	1994	36
LR	5.80000	1987	36
LS	2.80000	1993	12
LT	176.40000	1994	36
LU	572.60000	1995	27
LV	100.60000	1994	36
LY	80.00000	1992	36
MA	31.30000	1994	36
MC	543.60000	1988	12
MD	38.50000	1994	36
MG	3.10000	1992	36
MH	74.10000	1977	12
MK	119.60000	1994	27
ML	1.90000	1993	36
MM	2.60000	1994	36
MN	8.30000	1994	12
MR	3.50000	1993	36
MT	426.50000	1994	36
MU	48.40000	1994	36
MV	2.40000	1992	12
MW	1.20000	1992	12
MX	88.50000	1994	36
MY	113.30000	1994	36
MZ	5.10000	1993	36
NA	86.30000	1993	12
NE	1.70000	1993	36
NG	2.00000	1994	36
NI	6.80000	1993	36
NL	359.00000	1995	27
NO	375.80000	1994	12
NP	0.60000	1978	12
NR	131.60000	1989	12
NZ	447.70000	1994	36
OM	78.30000	1993	36
PA	59.70000	1993	36
PE	18.40000	1994	36
PG	2.60000	1992	36
PH	7.70000	1993	26
PK	6.60000	1994	36
PL	186.30000	1994	36
PT	360.40000	1994	36
PW	178.50000	1992	23
PY	49.20000	1993	36
QA	229.30000	1994	36
RO	53.40000	1991	3

Sheet1

RU		20
RW	1.00000 1992	36
SA	87.10000 1992	36
SB	3.40000 1986	26
SC	89.20000 1994	36
SD	4.00000 1992	36
SE	405.20000 1993	36
SG	117.40000 1994	36
SI	332.90000 1993	12
SL	7.80000 1993	36
SM	785.20000 1991	3
SN	7.70000 1993	36
SO	1.10000 1992	36
SQ	184.20000 1993	12
SR	105.30000 1994	36
ST	36.60000 1992	12
SV	3.70000 1993	36
SY	10.50000 1994	36
SZ	24.40000 1992	36
TD	1.40000 1992	36
TG	5.80000 1993	36
TH	30.30000 1994	36
TJ	0.20000 1992	12
TM		20
TN	35.70000 1993	36
TO	33.70000 1992	36
TR	45.40000 1994	36
TT	98.80000 1994	36
TV		20
TW	169.00000 1994	27
TZ	1.40000 1993	36
UA	85.50000 1994	36
UG	0.80000 1993	36
US	553.70000 1994	36
UY	133.00000 1993	36
UZ		20
VA		19
VC	51.40000 1994	36
VE	70.80000 1993	36
VN		20
VU	20.00000 1993	36
WS	25.00000 1993	36
YE	11.70000 1993	36
YU	158.80000 1994	27
ZA	90.00000 1993	27
ZM	9.90000 1993	36
ZR	15.30000 1993	12
ZW	27.00000 1992	36