

COLRELIGPER_RELIID_P,N,6,0

FJ	2.00000	59
FJ	9.00000	86
FJ	38.00000	37
FJ	8.00000	51
FI	1.00000	32
FI	89.00000	31
FI	9.00000	59
FI	1.00000	86
FR	7.60000	51
FR	1.80000	77
FR	87.80000	86
FR	1.10000	7
FR	1.10000	44
FR	0.60000	59
GA	1.00000	51
GA	4.00000	59
GA	55.00000	13
GA	40.00000	103
GM	90.00000	51
GM	1.00000	42
GM	9.00000	13
GE	11.00000	51
GE	65.00000	34
GE	10.00000	88
GE	8.00000	3
GE	6.00000	106
DE	2.20000	51
DE	34.70000	86
DE	35.70000	77
DE	27.40000	59
GH	38.00000	103
GH	43.00000	13
GH	8.00000	59
GH	11.00000	51
GR	98.00000	36
GR	1.30000	51
GR	0.70000	59
GD	15.00000	59
GD	68.00000	86
GD	17.00000	2
GT	2.00000	69
GT	65.00000	86
GT	33.00000	77
GN	95.00000	51
GN	1.50000	13
GN	3.50000	103
GW	40.00000	51
GW	52.00000	42

Sheet1

GW	8.00000	13
GY	33.00000	37
GY	9.00000	51
GY	57.00000	13
GY	1.00000	59
HT	1.00000	56
HT	80.00000	86
HT	16.00000	77
HT	3.00000	59
HN	97.00000	86
HN	3.00000	82
HK	4.00000	77
HK	17.00000	59
HK	74.00000	8
HK	5.00000	86
HU	19.60000	11
HU	4.20000	46
HU	2.70000	40
HU	63.70000	86
HU	6.90000	56
HU	2.90000	36
IS	93.00000	31
IS	6.00000	56
IS	1.00000	71
IN	2.40000	13
IN	82.60000	37
IN	0.50000	43
IN	0.40000	59
IN	2.00000	94
IN	11.40000	51
IN	0.70000	7
ID	0.60000	103
ID	1.90000	37
ID	6.00000	77
ID	1.00000	7
ID	3.00000	86
ID	87.00000	51
IR	4.00000	97
IR	95.00000	92
IR	1.00000	59
IQ	63.00000	92
IQ	5.00000	62
IQ	33.00000	97
IE	87.80000	86
IE	3.20000	2
IE	0.50000	76
IE	7.70000	69
IE	0.80000	44
IL	2.00000	13

Sheet1

AF	15.00000	92
AF	84.00000	97
AF	1.00000	59
AL	70.00000	97
AL	20.00000	36
AL	10.00000	86
DZ	1.00000	16
DZ	99.00000	97
AD	94.00000	86
AD	6.00000	59
AO	90.00000	13
AO	10.00000	59
AG	42.20000	74
AG	10.20000	86
AG	44.50000	2
AG	0.70000	85
AR	90.00000	86
AR	2.00000	77
AR	6.00000	59
AR	2.00000	44
AM	94.00000	100
AM	6.00000	59
AU	8.00000	105
AU	24.00000	2
AU	26.00000	86
AU	6.00000	74
AU	4.00000	76
AU	13.00000	56
AU	3.00000	58
AT	6.40000	64
AT	2.00000	51
AT	5.00000	77
AT	8.60000	56
AT	78.00000	86
AZ	60.90000	91
AZ	1.80000	59
AZ	5.60000	3
AZ	26.10000	97
AZ	5.60000	88
BS	20.10000	2
BS	18.80000	86
BS	14.50000	59
BS	32.10000	6
BS	5.70000	20
BS	2.70000	56
BS	6.10000	49
BH	1.00000	59
BH	99.00000	51
BD	1.30000	59

Sheet1

BD	12.10000	37
BD	86.60000	51
BB	40.00000	2
BB	4.00000	86
BB	7.00000	49
BB	8.00000	75
BB	24.00000	59
BB	17.00000	56
BE	2.50000	51
BE	0.40000	77
BE	0.30000	44
BE	88.00000	86
BZ	62.00000	86
BZ	3.00000	90
BZ	2.00000	75
BZ	4.00000	48
BZ	12.00000	2
BZ	6.00000	49
BY	60.00000	88
BY	32.00000	66
BY	8.00000	86
BJ	15.00000	13
BJ	15.00000	51
BJ	70.00000	42
BT	6.00000	59
BT	24.00000	37
BT	70.00000	47
BO	93.00000	86
BO	7.00000	59
BA	10.00000	59
BA	31.00000	89
BA	40.00000	51
BA	4.00000	77
BA	15.00000	86
BW	50.00000	103
BW	20.00000	65
BW	30.00000	14
BR	6.00000	77
BR	2.00000	1
BR	89.00000	86
BR	2.00000	4
BR	1.00000	59
BN	66.00000	52
BN	14.00000	7
BN	10.00000	59
BN	10.00000	13
BG	0.50000	59
BG	13.00000	51
BG	85.00000	10

Sheet1

BG	0.50000	86
BG	0.80000	44
BF	1.00000	71
BF	35.00000	51
BF	55.00000	103
BF	9.00000	86
MM	1.00000	37
MM	2.60000	59
MM	87.20000	7
MM	3.60000	51
MM	5.60000	13
BI	39.00000	103
BI	1.00000	51
BI	60.00000	13
KH	95.00000	101
KH	5.00000	59
CM	25.00000	103
CM	22.00000	51
CM	18.00000	77
CM	35.00000	86
CA	12.30000	56
CA	46.50000	86
CA	41.20000	77
CV	1.00000	78
CV	97.00000	86
CF	35.00000	15
CF	5.00000	51
CF	60.00000	103
TD	7.00000	13
TD	43.00000	103
TD	50.00000	51
CL	20.00000	69
CL	80.00000	86
CN	20.00000	103
CN	59.00000	56
CN	6.00000	7
CN	2.00000	51
CN	13.00000	59
CO	5.00000	59
CO	95.00000	86
KM	0.50000	59
KM	0.50000	86
KM	99.00000	51
CG	2.00000	51
CG	23.00000	77
CG	25.00000	86
CG	50.00000	103
CR	76.00000	86
CR	24.00000	67

Sheet1

HR	11.20000	59
HR	76.50000	86
HR	1.20000	51
HR	11.10000	58
CU	40.00000	86
CU	6.40000	4
CU	1.40000	77
CU	48.70000	56
CU	3.50000	59
CY	4.00000	59
CY	73.00000	36
CY	23.00000	51
CZ	39.00000	86
CZ	2.50000	77
CZ	39.90000	4
CZ	1.70000	39
CZ	16.90000	59
DK	89.00000	31
DK	10.40000	59
DK	0.60000	86
DJ	94.00000	52
DJ	6.00000	13
DM	15.00000	77
DM	8.00000	59
DM	77.00000	86
DO	92.00000	86
DO	8.00000	69
EC	93.00000	86
EC	7.00000	84
EG	6.00000	24
EG	94.00000	52
SV	18.00000	29
SV	2.00000	59
SV	80.00000	86
GQ	10.00000	59
GQ	90.00000	86
ER	10.00000	59
ER	45.00000	51
ER	45.00000	13
EE	56.00000	31
EE	19.00000	59
EE	25.00000	88
ET	5.00000	59
ET	40.00000	51
ET	40.00000	28
ET	15.00000	103
FJ	37.00000	49
IL	2.00000	25
IL	14.00000	52

Sheet1

IL	82.00000	44
IT	83.20000	86
IT	0.10000	44
IT	0.30000	77
IT	16.40000	69
CI	25.00000	51
CI	12.00000	13
CI	63.00000	103
JM	7.10000	2
JM	39.10000	69
JM	18.40000	20
JM	20.40000	74
JM	5.00000	86
JM	10.00000	6
JP	76.00000	93
JP	8.00000	62
JP	16.00000	7
JO	8.00000	68
JO	92.00000	52
KZ	2.00000	77
KZ	36.00000	59
KZ	15.00000	88
KZ	47.00000	52
KE	9.00000	59
KE	60.00000	13
KE	6.00000	51
KE	25.00000	103
KI	39.10000	45
KI	7.40000	59
KI	53.50000	86
KP	100.00000	4
KR	3.00000	23
KR	1.00000	59
KR	38.00000	77
KR	11.00000	86
KR	47.00000	47
KW	45.00000	97
KW	30.00000	92
KW	10.00000	72
KW	15.00000	18
KG	30.00000	88
KG	70.00000	52
LA	85.00000	7
LA	15.00000	60
LV	12.00000	59
LV	24.00000	86
LV	9.00000	88
LV	55.00000	46
LB	30.00000	13

Sheet1

LB	70.00000	51
LS	90.00000	13
LS	10.00000	103
LR	18.00000	103
LR	68.00000	13
LR	14.00000	51
LY	3.00000	59
LY	97.00000	52
LI	81.00000	86
LI	11.70000	59
LI	7.30000	77
LT	83.00000	86
LT	5.00000	77
LT	12.00000	59
LU	3.00000	83
LU	97.00000	86
MK	4.00000	86
MK	59.00000	27
MK	10.00000	59
MK	1.00000	77
MK	26.00000	51
MG	41.00000	13
MG	52.00000	103
MG	7.00000	51
MW	5.00000	103
MW	55.00000	77
MW	20.00000	51
MW	20.00000	86
MY	2.00000	103
MY	53.00000	51
MY	11.60000	12
MY	7.00000	13
MY	19.00000	7
MY	0.50000	95
MV	100.00000	97
ML	80.00000	51
ML	1.20000	13
ML	18.00000	103
ML	0.80000	59
MT	2.00000	69
MT	98.00000	86
MH	2.00000	59
MH	90.00000	77
MH	8.00000	86
MR	100.00000	53
MU	16.60000	51
MU	26.00000	86
MU	52.00000	37
MU	2.30000	77

Sheet1

MU	3.10000	59
MX	4.30000	59
MX	1.00000	77
MX	94.70000	86
FM	2.00000	59
FM	48.00000	77
FM	50.00000	86
MD	1.50000	44
MD	98.50000	27
MC	6.00000	77
MC	89.00000	86
MC	5.00000	59
MN	4.00000	51
MN	96.00000	102
MA	1.10000	13
MA	98.70000	51
MA	0.20000	44
MZ	10.00000	51
MZ	60.00000	103
MZ	30.00000	13
NA	90.00000	13
NA	10.00000	103
NR	35.00000	86
NR	5.00000	59
NR	60.00000	55
NP	0.21000	13
NP	5.30000	7
NP	2.70000	51
NP	90.00000	37
NP	1.79000	59
NL	27.00000	77
NL	36.00000	86
NL	3.00000	51
NL	34.00000	59
NZ	16.00000	56
NZ	24.00000	2
NZ	18.00000	76
NZ	15.00000	86
NZ	22.00000	59
NZ	5.00000	49
NI	80.00000	86
NI	17.00000	81
NI	3.00000	59
NE	0.50000	13
NE	85.00000	51
NE	14.50000	103
NG	50.00000	51
NG	10.00000	103
NG	40.00000	13

Sheet1

NO	0.80000	86
NO	10.60000	69
NO	88.60000	31
OM	75.00000	41
OM	25.00000	73
PK	1.30000	13
PK	1.60000	37
PK	20.00000	92
PK	77.00000	97
PK	0.10000	59
PW	66.00000	86
PA	7.80000	59
PA	6.00000	77
PA	86.20000	86
PG	16.00000	46
PG	4.00000	30
PG	19.00000	74
PG	5.00000	2
PG	22.00000	86
PG	34.00000	42
PY	96.00000	86
PY	4.00000	79
PE	95.00000	86
PE	5.00000	59
PH	9.00000	77
PH	84.00000	86
PH	5.00000	51
PH	3.00000	61
PL	93.50000	86
PL	1.50000	27
PL	5.00000	69
PT	1.00000	77
PT	97.00000	86
PT	2.00000	59
QA	95.00000	52
QA	5.00000	59
RO	1.00000	35
RO	5.10000	86
RO	86.80000	87
RO	3.50000	77
RO	2.80000	59
RO	1.00000	36
RU	25.00000	59
RU	75.00000	88
RW	45.00000	86
RW	50.00000	103
RW	5.00000	59
SM	7.00000	69
SM	93.00000	86

Sheet1

ST	84.00000	86
ST	16.00000	59
SA	15.00000	92
SA	85.00000	97
SN	90.00000	51
SN	5.00000	103
SN	5.00000	15
SC	8.00000	2
SC	2.00000	65
SC	90.00000	86
SL	10.00000	13
SL	30.00000	103
SL	30.00000	51
SL	30.00000	59
SG	55.00000	7
SG	16.00000	51
SG	7.00000	38
SG	22.00000	99
SQ	4.10000	58
SQ	60.30000	86
SQ	9.70000	4
SQ	17.50000	59
SQ	8.40000	77
SI	96.00000	86
SI	1.00000	51
SI	3.00000	59
SB	5.00000	103
SB	4.00000	59
SB	19.00000	86
SB	10.00000	90
SB	11.00000	105
SB	17.00000	96
SB	34.00000	21
SO	98.00000	97
SO	2.00000	13
ZA	8.00000	86
ZA	17.00000	70
ZA	6.00000	49
ZA	11.00000	26
ZA	53.00000	59
ZA	5.00000	107
ES	4.00000	59
ES	96.00000	86
LK	8.00000	13
LK	69.00000	7
LK	8.00000	51
LK	15.00000	37
KN	22.70000	59
KN	28.80000	49

Sheet1

KN	32.60000	2
KN	8.70000	50
KN	7.20000	86
LC	90.00000	86
LC	10.00000	59
VC	19.00000	59
VC	20.00000	49
VC	19.00000	86
VC	42.00000	2
SD	70.00000	52
SD	1.00000	59
SD	20.00000	103
SD	9.00000	13
SR	25.00000	77
SR	5.00000	42
SR	20.00000	51
SR	27.00000	37
SR	23.00000	86
SZ	60.00000	13
SZ	40.00000	103
SE	1.70000	86
SE	1.10000	88
SE	89.00000	31
SE	1.10000	74
SE	0.80000	51
SE	6.30000	59
CH	46.10000	86
CH	0.30000	44
CH	40.00000	77
CH	0.30000	57
CH	2.20000	51
CH	11.10000	69
SY	74.00000	52
SY	10.00000	13
SY	16.00000	72
TW	93.00000	9
TW	2.00000	59
TW	5.00000	13
TJ	15.00000	59
TJ	80.00000	97
TJ	5.00000	92
TZ	4.00000	59
TZ	33.00000	13
TZ	33.00000	51
TZ	30.00000	103
TH	0.50000	13
TH	95.00000	101
TH	0.10000	37
TH	0.60000	59

Sheet1

TH	3.80000	51
TG	50.00000	103
TG	35.00000	13
TG	15.00000	51
TO	21.00000	59
TO	64.00000	33
TO	15.00000	86
TT	32.20000	86
TT	9.10000	69
TT	14.00000	77
TT	24.30000	37
TT	6.00000	51
TT	14.40000	2
TN	1.00000	44
TN	1.00000	13
TN	98.00000	51
TR	1.00000	59
TR	99.00000	52
TM	2.00000	59
TM	87.00000	97
TM	11.00000	27
TV	1.40000	90
TV	97.00000	22
TV	1.00000	5
TV	0.60000	59
UG	33.00000	77
UG	38.00000	86
UG	11.00000	63
UG	5.00000	52
UG	13.00000	103
UA	95.00000	104
AE	4.00000	18
AE	96.00000	52
GB	47.00000	2
GB	36.40000	59
GB	1.30000	49
GB	2.60000	51
GB	9.20000	86
GB	3.50000	76
US	12.00000	69
US	25.00000	86
US	2.00000	44
US	61.00000	77
UY	2.00000	44
UY	2.00000	77
UY	66.00000	86
UY	30.00000	56
UZ	9.00000	27
UZ	3.00000	59

Sheet1

UZ	88.00000	97
VU	8.00000	42
VU	15.00000	86
VU	37.00000	76
VU	15.00000	2
VU	4.00000	19
VU	15.00000	59
VU	6.00000	90
VA	100.00000	86
VE	11.00000	80
VE	89.00000	86
VN	55.00000	7
VN	38.00000	69
VN	7.00000	15
WS	1.00000	59
WS	99.00000	13
YE	55.00000	97
YE	42.00000	92
YE	3.00000	17
YU	4.00000	86
YU	1.00000	77
YU	11.00000	59
YU	65.00000	27
YU	19.00000	51
ZR	13.00000	77
ZR	50.00000	103
ZR	37.00000	86
ZM	63.00000	13
ZM	1.00000	54
ZM	36.00000	42
ZW	25.00000	13
ZW	24.00000	103
ZW	50.00000	98
ZW	1.00000	65
UA	1.00000	44
UA	4.00000	59
PW	34.00000	108
AG	2.40000	59
AU	16.00000	59
BE	8.80000	59
BG	0.20000	59
BZ	11.00000	59
CV	2.00000	59
FJ	6.00000	59
FR	0.00000	59
ID	0.50000	59
MM	0.00000	59
MU	0.00000	59
MY	6.90000	59

Sheet1

SE	0.00000	59
TH	0.00000	59