

LP OPTIMUM FOUND AT STEP 19

OBJECTIVE FUNCTION VALUE 3209.311

VARIABLE	VALUE	REDUCED COST
OMENAT	300.000000	0.000000
RYPALEET	320.000000	0.000000
MALTAAT	1198.523682	0.000000
SOKERI	356.890839	0.000000
RANKTIS1	1198.523682	0.000000
VIINTIS1	1.476301	0.000000
TISLEET2	95.881897	0.000000
VIINIT2	216.472412	0.000000
VAHVIINI	350.000000	0.000000
VODKA	140.000000	0.000000
MIETVIIN	350.000000	0.000000
SPRII	38.498833	0.000000
OMENVIIN	500.000000	0.000000
RYPAVIIN	400.000000	0.000000
RANKKI	1198.523682	0.000000
VAVISOKE	32.038460	0.000000
VAVIVIIN	332.051270	0.000000
VAVISPRI	17.948717	0.000000
VODKSPRI	56.000000	0.000000
TISLAUS1	1200.000000	0.000000
TISLAUS2	312.354309	0.000000
VAVISOK	0.000000	1.753217

ROW	SLACK OR SURPLUS	DUAL PRICES
OMENATAS)	0.000000	-0.600000
RYPALETA)	0.000000	-0.500000
MALLASTA)	0.000000	-0.500000
SOKERITA)	0.000000	-0.800000
VIINITAS)	0.000000	-2.171212
RANKKITA)	0.000000	-0.580000
VIINISUM)	0.000000	1.611212
TISLETAS)	0.000000	-20.734848
SPRIITAS)	0.000000	-27.500000
TISL1SUM)	0.000000	0.878788
TISL2SUM)	0.000000	0.000000
TIS2KAYN)	0.000000	1.464646
VAHVISUM)	0.000000	1.753217
VAHVISOK)	0.000000	-0.800000
VAVIALKO)	0.000000	-32.503574
VODKASUM)	0.000000	-11.000000
OMENARAJ)	0.000000	-0.150000
RYPALERA)	80.000000	0.000000
RANKKIRA)	1.476301	0.000000
TISL1RAJ)	0.000000	0.878788
VAVIALAR)	200.000000	0.000000
VAVIYLAR)	0.000000	0.206645
VODKAALA)	50.000000	0.000000
VODKAYLA)	0.000000	1.500000
MIETOALA)	0.000000	-0.171212
MIETOYLA)	150.000000	0.000000
SPRIIALA)	18.498835	0.000000
SPRIIYLA)	11.501165	0.000000

NO. ITERATIONS= 19