

Sheet1

INV(INV(INV\_INV\_SOLSOSOLSOSOLSOSOLSOSOLSOSOSHIIISHIISHIISHIISHIISHIISHIISHIISHIISHIICCCCCC  
2 60 4 60 10 7 11 7 12 7 13 7 9 7 10 47 11 47 12 47 13 47 9 47 0 0 1 0  
3 58 8 58 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
3 58 8 58 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
3 58 8 58 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
2 60 4 60 10 7 11 7 12 7 13 7 9 7 10 47 11 47 12 47 13 47 9 47 0 0 1 0  
3 58 8 58 15 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
3 58 8 58 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
3 58 8 58 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
17 13 17 0 10 7 11 7 12 7 13 7 9 7 10 47 11 47 12 47 13 47 9 47 0 0 1 0  
24 12 24 1 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
24 12 24 1 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3  
24 12 24 1 14 5 15 5 16 5 17 5 13 5 14 44 15 44 16 44 17 44 13 44 2 3 3 3

Sheet1

CCCCCCCC	DATDA	SHI	SHI	ITERT	TERSALS	SALOR	LOR	PO_PO	QTY	QTY	STC	STC	(DES	DES	PRI	(PRI	EX	TEXT							
2	0	3	0	18	1	18	11	18	23	18	38	18	47	18	60	21	0	21	8	21	19	21	60	21	70
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	27	53	27	71
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	27	53	27	71
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	27	53	27	71
2	0	3	0	18	1	18	11	18	23	18	38	18	47	18	60	21	0	21	8	21	19	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	24	1	24	11	24	23	24	38	24	45	24	55	27	62	27	2	27	13	-1	-1	-1	-1
2	0	3	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	17	26	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	23	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	23	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
4	3	5	3	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	23	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1

Sheet1

SUESUESHIISHIITAXTAXTOTTOTDIS(DIS(AMTAMTLINTAXTAXMA)INVINVNUPRPRE\_FORM,CPOST\_FORM

33	70	37	70	39	70	43	70	35	70	41	70	1	41	70	10	-1	-1	1	1
48	70	54	70	52	70	58	70	50	70	56	70	1	-1	-1	20	-1	-1	1	1
46	70	54	70	50	70	58	70	48	70	56	70	1	52	70	18	-1	-1	1	1
48	70	54	70	52	70	58	70	50	70	56	70	1	-1	-1	20	-1	-1	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	41	70	30	-1	-1	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	-1	-1	20	-1	-1	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	-1	-1	20	-1	-1	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	1	-1	-1	20	-1	-1	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	17	68	-1	-1	17	55	1	-1	-1	30	17	42	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	36	-1	-1	24	48	1	-1	-1	30	24	65	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	36	-1	-1	24	48	1	-1	-1	30	24	65	1	1
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	36	-1	-1	24	48	1	-1	-1	30	24	65	1	1

TO	TO	TO	TO	T	LT	LFRT	FRT	C,N,2,0
-1	-1	-1	-1	-1	-1	18	73	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	70	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	70	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	70	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	18	73	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	24	70	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	
-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	
50	55	50	68	2	50	-1	-1	
57	48	57	65	3	54	-1	-1	
57	48	57	65	3	54	-1	-1	
57	48	57	65	3	54	-1	-1	