

Sheet1

PLATFORM,	UNIQUEID,C,1	TIMESTAMF	OBJNAME,M	EXPR,M	VPOS,N,9,3	HPOS,N,9,3
WINDOWS	_QGN17ULU7	452750138	1 53		1.000	0.000
WINDOWS	_QGN17ULUK		9 1			
WINDOWS	_QGN17ULUO		9 4			
WINDOWS	_QGN17ULUS		9 7			
WINDOWS	_QHW0WI05H	452753719	7 4		6354.167	26666.667
WINDOWS	_QHW0SUKCW	452750193	7 4		62187.500	18750.000
WINDOWS	_QHW0TR9LK	452751008	7 4		63958.333	35625.000
WINDOWS	_QHW0ST8XC	452750160	7 4		63958.333	67500.000
WINDOWS	_QHW0STQSZ	452750172	7 4		63958.333	49375.000
WINDOWS	_QHW0SZJIS	452750317	7 4		79895.833	520.833
WINDOWS	_QHW0T0UPL	452750350	7 4		93229.167	416.667
WINDOWS	_QHW0TT2TN	452751052	7 4		62395.833	625.000
WINDOWS	_QHW0TK4HU	452750829	7 4		38854.167	208.333
WINDOWS	_QHW0USVBD	452752071	7 4		38854.167	32291.667
WINDOWS	_QHW0UVVIO	452752145	7 4		40729.167	57187.500
WINDOWS	_QHW0W0RG9	452753163	7 4		25416.667	312.500
WINDOWS	_QHW0W4V7J	452753265	7 4		25520.833	62291.667
WINDOWS	_QHW0W9BHO	452753504	7 4		39166.667	45625.000
WINDOWS	_QHW0TA2EI	455255105	17 0		5833.333	52500.000
WINDOWS	_QGN17ULUX	449683471	5 0		4791.667	520.833
WINDOWS	_QGN17ULV0	449683471	5 0		23750.000	416.667
WINDOWS	_QGN17ULV4	449683471	8 0		25937.500	833.333
WINDOWS	_QGN17ULV8	449683471	5 0		25937.500	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVC	449683471	5 0		27916.667	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVG	449683471	5 0		29895.833	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVK	449683471	5 0		31875.000	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVO	449683471	5 0		33854.167	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVS	449683471	5 0		35937.500	3333.333
WINDOWS	_QGN17ULVW	449683471	8 0		27916.667	833.333
WINDOWS	_QGN17ULW0	449683471	8 0		29895.833	833.333
WINDOWS	_QGN17ULW5	449683471	8 0		31875.000	833.333
WINDOWS	_QGN17ULW9	449683471	8 0		33854.167	833.333
WINDOWS	_QGN17ULWD	449683471	8 0		35833.333	833.333
WINDOWS	_QGN17ULWH	449683471	8 0		25937.500	6666.667
WINDOWS	_QGN17ULWL	449683471	5 0		25937.500	9166.667
WINDOWS	_QGN17ULWP	449683471	5 0		25937.500	10833.333
WINDOWS	_QGN17ULWT	449683471	8 0		25937.500	13125.000
WINDOWS	_QGN17ULWX	449683471	5 0		25937.500	15729.167
WINDOWS	_QGN17ULX0	449683471	8 0		25833.333	19270.833
WINDOWS	_QGN17ULX5	449683471	8 0		25833.333	26354.167
WINDOWS	_QGN17ULX8	449683471	8 0		25833.333	34166.667
WINDOWS	_QGN17ULXD	449683471	5 0		25937.500	21666.667
WINDOWS	_QGN17ULXG	449683471	5 0		25937.500	30104.167
WINDOWS	_QGN17ULXK	449683471	5 0		25937.500	38645.833
WINDOWS	_QGN17ULXT	449683471	8 0		25833.333	42604.167
WINDOWS	_QGN17ULXX	449683471	8 0		25833.333	52604.167
WINDOWS	_QGN17ULY1	449683471	5 0		25937.500	55208.333
WINDOWS	_QGN17ULY5	449683471	8 0		25937.500	58437.500

Sheet1

WINDOWS	_QGN17ULY9	449683471	8	0	27708.333	15729.167
WINDOWS	_QGN17ULYD	449683471	8	0	27708.333	31041.667
WINDOWS	_QGN17ULYH	449683471	5	0	27916.667	34375.000
WINDOWS	_QGN17ULYL	449683471	8	0	27812.500	38333.333
WINDOWS	_QGN17ULYP	449683471	5	0	27916.667	41875.000
WINDOWS	_QGN17ULYT	449683471	5	0	27916.667	44062.500
WINDOWS	_QGN17ULYW	449683471	8	0	27812.500	49687.500
WINDOWS	_QGN17ULZ1	449683471	5	0	29895.833	6666.667
WINDOWS	_QGN17ULZ6	449683471	8	0	29895.833	12500.000
WINDOWS	_QGN17ULZ9	449683471	5	0	29895.833	15416.667
WINDOWS	_QGN17ULZE	449683471	8	0	29791.667	20208.333
WINDOWS	_QGN17ULZH	449683471	5	0	29895.833	22708.333
WINDOWS	_QGN17ULZM	449683471	5	0	30000.000	25104.167
WINDOWS	_QGN17ULZP	449683471	8	0	29791.667	29375.000
WINDOWS	_QGN17ULZT	449683471	8	0	29791.667	31770.833
WINDOWS	_QGN17ULZX	449683471	8	0	29791.667	34166.667
WINDOWS	_QGN17UM01	449683471	8	0	29791.667	36562.500
WINDOWS	_QGN17UM05	449683471	8	0	29791.667	38958.333
WINDOWS	_QGN17UM09	449683471	5	0	29791.667	30937.500
WINDOWS	_QGN17UM0E	449683471	5	0	29791.667	33437.500
WINDOWS	_QGN17UM0H	449683471	5	0	29791.667	35729.167
WINDOWS	_QGN17UM0P	449683471	5	0	29791.667	38229.167
WINDOWS	_QGN17UM0T	449683471	5	0	31875.000	15208.333
WINDOWS	_QGN17UM0X	449683471	5	0	31875.000	25312.500
WINDOWS	_QGN17UM11	449683471	8	0	31875.000	12500.000
WINDOWS	_QGN17UM15	449683471	8	0	31770.833	20208.333
WINDOWS	_QGN17UM1A	449683471	8	0	31875.000	29270.833
WINDOWS	_QGN17UM1I	449683471	5	0	34062.500	15208.333
WINDOWS	_QGN17UM1N	449683471	5	0	34062.500	25208.333
WINDOWS	_QGN17UM1Q	449683471	5	0	34062.500	33750.000
WINDOWS	_QGN17UM1V	449683471	5	0	34062.500	41250.000
WINDOWS	_QGN17UM1Z	449683471	5	0	34062.500	48854.167
WINDOWS	_QGN17UM25	449683471	8	0	33854.167	12500.000
WINDOWS	_QGN17UM2C	449683471	8	0	33958.333	20104.167
WINDOWS	_QGN17UM2H	449683471	8	0	33958.333	29270.833
WINDOWS	_QGN17UM2L	449683471	8	0	34062.500	38541.667
WINDOWS	_QGN17UM2Q	449683471	8	0	34062.500	45937.500
WINDOWS	_QGN17UM2T	449683471	8	0	33854.167	57291.667
WINDOWS	_QGN17UM2Y	452749866	5	0	35937.500	6666.667
WINDOWS	_QGN17UM32	449683471	8	0	35833.333	12500.000
WINDOWS	_QGN17UM37	449683471	8	0	35937.500	20104.167
WINDOWS	_QGN17UM3A	449683471	8	0	36041.667	29375.000
WINDOWS	_QGN17UM3E	452749909	5	0	36041.667	25208.333
WINDOWS	_QGN17UM3J	449683471	5	0	35937.500	15208.333
WINDOWS	_QGN17UM3X	449683471	5	0	40833.333	729.167
WINDOWS	_QGN17UM41	449683471	5	0	42812.500	729.167
WINDOWS	_QGN17UM45	449683471	5	0	44791.667	729.167
WINDOWS	_QGN17UM49	449683471	5	0	46770.833	729.167
WINDOWS	_QGN17UM4D	449683471	5	0	48750.000	729.167

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UM4I	449683471	5	0	40833.333	13020.833
WINDOWS	_QGN17UM4M	449683471	5	0	40833.333	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM4Q	449683471	5	0	42812.500	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM4V	449683471	5	0	44791.667	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM4Y	449683471	5	0	46770.833	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM54	449683471	5	0	48750.000	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM59	449683471	5	0	39062.500	16250.000
WINDOWS	_QGN17UM5E	449683471	8	0	40833.333	13437.500
WINDOWS	_QGN17UM5I	449683471	8	0	42812.500	13437.500
WINDOWS	_QGN17UM5M	449683471	8	0	44791.667	13437.500
WINDOWS	_QGN17UM5Q	449683471	8	0	46770.833	13437.500
WINDOWS	_QGN17UM5U	449683471	8	0	48750.000	13437.500
WINDOWS	_QGN17UM5Z	452621041	5	0	98541.667	55208.333
WINDOWS	_QGN17UM63	449683471	6		102395.830	55208.333
WINDOWS	_QGN17UM67	449683471	5	0	100625.000	55416.667
WINDOWS	_QGN17UM6B	449683471	5	0	100625.000	57916.667
WINDOWS	_QGN17UM6G	449683471	5	0	100625.000	60416.667
WINDOWS	_QGN17UM6K	449683471	5	0	100625.000	62916.667
WINDOWS	_QGN17UM6S	449683471	5	0	100625.000	65416.667
WINDOWS	_QGN17UM6X	449683471	5	0	100625.000	67916.667
WINDOWS	_QGN17UM71	449683471	5	0	100625.000	70416.667
WINDOWS	_QGN17UM75	449683471	5	0	100625.000	72916.667
WINDOWS	_QGN17UM79	449683471	5	0	100625.000	75416.667
WINDOWS	_QGN17UM7E	449683471	6		100416.670	57291.667
WINDOWS	_QGN17UM7I	449683471	6		100416.670	59791.667
WINDOWS	_QGN17UM7N	449683471	6		100416.670	62291.667
WINDOWS	_QGN17UM7Q	449683471	6		100416.670	64791.667
WINDOWS	_QGN17UM7V	449683471	6		100416.670	67291.667
WINDOWS	_QGN17UM7Z	449683471	6		100416.670	69791.667
WINDOWS	_QGN17UM85	449683471	6		100416.670	72291.667
WINDOWS	_QGN17UM89	449683471	6		100416.670	74791.667
WINDOWS	_QGN17UM8E	449683471	8	0	102708.330	55208.333
WINDOWS	_QGN17UM8I	449683471	8	0	102708.330	57708.333
WINDOWS	_QGN17UM8M	449683471	8	0	102708.330	60208.333
WINDOWS	_QGN17UM8R	449683471	8	0	102708.330	62708.333
WINDOWS	_QGN17UM8U	449683471	8	0	102708.330	65208.333
WINDOWS	_QGN17UM90	449683471	8	0	102708.330	67708.333
WINDOWS	_QGN17UM93	449683471	8	0	102708.330	70208.333
WINDOWS	_QGN17UM97	449683471	8	0	102708.330	72708.333
WINDOWS	_QGN17UM9C	449683471	8	0	102708.330	75208.333
WINDOWS	_QGN17UM9G	449683471	6		102500.000	520.833
WINDOWS	_QGN17UM9K	449683471	5	0	100312.500	520.833
WINDOWS	_QGN17UM9Q	449683471	5	0	100312.500	3854.167
WINDOWS	_QGN17UM9V	449683471	5	0	100312.500	6354.167
WINDOWS	_QGN17UM9Z	449683471	5	0	100312.500	8854.167
WINDOWS	_QGN17UMA4	449683471	5	0	100312.500	11354.167
WINDOWS	_QGN17UMA7	449683471	5	0	100312.500	13854.167
WINDOWS	_QGN17UMAC	449683471	5	0	100312.500	16354.167
WINDOWS	_QGN17UMAG	449683471	5	0	100312.500	18854.167

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UMAK	449683471	5	0	100312.500	21354.167
WINDOWS	_QGN17UMAP	449683471	5	0	100312.500	23854.167
WINDOWS	_QGN17UMAT	449683471	5	0	100312.500	26354.167
WINDOWS	_QGN17UMAW	449683471	6		100520.830	2604.167
WINDOWS	_QGN17UMB2	449683471	5	0	100312.500	28020.833
WINDOWS	_QGN17UMB3	449683471	5	0	100312.500	30520.833
WINDOWS	_QGN17UMBA	449683471	5	0	100312.500	30520.833
WINDOWS	_QGN17UMBF	449683471	5	0	100312.500	33020.833
WINDOWS	_QGN17UMBJ	449683471	5	0	100312.500	35520.833
WINDOWS	_QGN17UMBM	449683471	5	0	100312.500	38020.833
WINDOWS	_QGN17UMBR	449683471	5	0	100312.500	40520.833
WINDOWS	_QGN17UMBV	449683471	5	0	100312.500	43020.833
WINDOWS	_QGN17UMC0	449683471	5	0	100312.500	45520.833
WINDOWS	_QGN17UMC4	449683471	5	0	100312.500	48020.833
WINDOWS	_QGN17UMC7	449683471	5	0	100312.500	50520.833
WINDOWS	_QGN17UMCC	449683471	6		100520.830	5104.167
WINDOWS	_QGN17UMCG	449683471	6		100520.830	7604.167
WINDOWS	_QGN17UMCK	449683471	6		100520.830	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMCT	449683471	6		100520.830	12604.167
WINDOWS	_QGN17UMCX	449683471	6		100520.830	15104.167
WINDOWS	_QGN17UMD2	449683471	6		100520.830	17604.167
WINDOWS	_QGN17UMD5	449683471	6		100520.830	20104.167
WINDOWS	_QGN17UMDA	449683471	6		100520.830	22604.167
WINDOWS	_QGN17UMDE	449683471	6		100520.830	25104.167
WINDOWS	_QGN17UMDI	449683471	6		100520.830	27604.167
WINDOWS	_QGN17UMDM	449683471	6		100520.830	30104.167
WINDOWS	_QGN17UMDP	449683471	6		100520.830	32604.167
WINDOWS	_QGN17UMDU	449683471	6		100520.830	35104.167
WINDOWS	_QGN17UMDY	449683471	6		100520.830	37604.167
WINDOWS	_QGN17UME2	449683471	6		100520.830	40104.167
WINDOWS	_QGN17UME7	449683471	6		100520.830	42604.167
WINDOWS	_QGN17UMEB	449683471	6		100520.830	45104.167
WINDOWS	_QGN17UMEF	449683471	6		100520.830	47604.167
WINDOWS	_QGN17UMEJ	449683471	6		100520.830	50104.167
WINDOWS	_QGN17UMEN	449683471	8	0	103020.830	25520.833
WINDOWS	_QGN17UMES	449683471	8	0	103020.830	23020.833
WINDOWS	_QGN17UMEW	449683471	8	0	103020.830	20520.833
WINDOWS	_QGN17UMF0	449683471	8	0	103020.830	18020.833
WINDOWS	_QGN17UMF5	449683471	8	0	103020.830	8020.833
WINDOWS	_QGN17UMF8	449683471	8	0	103020.830	10520.833
WINDOWS	_QGN17UMFE	449683471	8	0	103020.830	13020.833
WINDOWS	_QGN17UMFH	449683471	8	0	103020.830	15520.833
WINDOWS	_QGN17UMFN	449683471	8	0	103020.830	5520.833
WINDOWS	_QGN17UMFR	449683471	8	0	103020.830	3020.833
WINDOWS	_QGN17UMFW	449683471	8	0	103020.830	520.833
WINDOWS	_QGN17UMG0	449683471	8	0	103020.830	28020.833
WINDOWS	_QGN17UMG4	449683471	8	0	103020.830	30520.833
WINDOWS	_QGN17UMG9	449683471	8	0	103020.830	33020.833
WINDOWS	_QGN17UMGC	449683471	8	0	103020.830	35520.833
WINDOWS	_QGN17UMGH	449683471	8	0	103020.830	38020.833

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UMGL	449683471	8	0	103020.830	40520.833
WINDOWS	_QGN17UMGP	449683471	8	0	103020.830	43020.833
WINDOWS	_QGN17UMGU	449683471	8	0	103020.830	45520.833
WINDOWS	_QGN17UMGY	449683471	8	0	103020.830	48020.833
WINDOWS	_QGN17UMH2	449683471	8	0	103020.830	50520.833
WINDOWS	_QGN17UMH9	449683471	5	0	62916.667	937.500
WINDOWS	_QGN17UMHE	449683471	5	0	65104.167	937.500
WINDOWS	_QGN17UMHI	449683471	5	0	71562.500	937.500
WINDOWS	_QGN17UMHM	449683471	5	0	69479.167	937.500
WINDOWS	_QGN17UMHR	449683471	5	0	67291.667	937.500
WINDOWS	_QGN17UMHU	449683471	5	0	62916.667	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMHZ	449683471	5	0	65104.167	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMI3	449683471	5	0	67291.667	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMI7	449683471	5	0	69479.167	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMIC	449683471	5	0	71562.500	10104.167
WINDOWS	_QGN17UMIG	449683471	5	0	6979.167	27291.667
WINDOWS	_QGN17UMPX	449683471	8	0	6875.000	33958.333
WINDOWS	_QGN17UNAO	449683471	5	0	6979.167	36458.333
WINDOWS	_QGN17UNAS	449683471	8	0	6875.000	37187.500
WINDOWS	_QGN17UNAW	449683471	5	0	6875.000	39583.333
WINDOWS	_QGN17UNB0	449683471	8	0	6875.000	40312.500
WINDOWS	_QGN17UMIK	449683471	5	0	41770.833	65520.833
WINDOWS	_QGN17UMIQ	449683471	5	0	43958.333	65625.000
WINDOWS	_QGN17UMQL	449683471	5	0	46145.833	65625.000
WINDOWS	_QGN17UMQP	449683471	5	0	48333.333	65625.000
WINDOWS	_QGN17UMQT	449683471	8	0	46145.833	70104.167
WINDOWS	_QGN17UMQY	449683471	8	0	48333.333	70104.167
WINDOWS	_QGN17UMR1	449683471	8	0	41770.833	70208.333
WINDOWS	_QGN17UMR6	449683471	8	0	43958.333	70104.167
WINDOWS	_QGN17UMRA	449683471	5	0	42187.500	75312.500
WINDOWS	_QGN17UMRE	449683471	5	0	44166.667	75208.333
WINDOWS	_QGN17UMIV	449683471	5	0	41875.000	57708.333
WINDOWS	_QGN17UMIY	449683471	5	0	44062.500	57708.333
WINDOWS	_QGN17UMQ2	449683471	8	0	41875.000	61145.833
WINDOWS	_QGN17UMQ8	449683471	8	0	43958.333	61145.833
WINDOWS	_QGN17UN64	449683471	5	0	46250.000	57708.333
WINDOWS	_QGN17UN6N	449683471	8	0	46250.000	61145.833
WINDOWS	_QGN17UN7M	449683471	5	0	48437.500	57708.333
WINDOWS	_QGN17UN7P	449683471	8	0	48437.500	61145.833
WINDOWS	_QGN17UMJ4	449683471	5	0	9166.667	27187.500
WINDOWS	_QGN17UMJ7	449683471	5	0	16666.667	520.833
WINDOWS	_QGN17UMJB	449683471	5	0	11250.000	27187.500
WINDOWS	_QGN17UMJG	449683471	5	0	19375.000	729.167
WINDOWS	_QGN17UMJK	449683471	5	0	25833.333	62604.167
WINDOWS	_QGN17UMJP	449683471	5	0	42395.833	32812.500
WINDOWS	_QGN17UMJT	449683471	5	0	42395.833	40312.500
WINDOWS	_QGN17UMJW	449683471	5	0	40104.167	32812.500
WINDOWS	_QGN17UMK1	449683471	5	0	40000.000	40104.167
WINDOWS	_QGN17UMK8	452613365	5	0	91666.667	55312.500

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UMKD	452613341	5	0	93958.333	55833.333
WINDOWS	_QGN17UMKH	449683471	8	0	96145.833	55208.333
WINDOWS	_QGN17UMKL	449683471	6		95625.000	55208.333
WINDOWS	_QGN17UMKQ	449683471	8	0	96145.833	57708.333
WINDOWS	_QGN17UMKT	449683471	8	0	96145.833	60208.333
WINDOWS	_QGN17UMKY	449683471	8	0	96145.833	62708.333
WINDOWS	_QGN17UML1	449683471	8	0	96145.833	65208.333
WINDOWS	_QGN17UML6	449683471	8	0	96145.833	67708.333
WINDOWS	_QGN17UMLA	449683471	8	0	96145.833	70208.333
WINDOWS	_QGN17UMLE	449683471	8	0	96145.833	72708.333
WINDOWS	_QGN17UMLI	449683471	8	0	96145.833	75208.333
WINDOWS	_QGN17UMLP	449683471	6		93645.833	57291.667
WINDOWS	_QGN17UMLT	449683471	6		93645.833	69791.667
WINDOWS	_QGN17UMLX	449683471	6		93645.833	67291.667
WINDOWS	_QGN17UMM2	449683471	6		93645.833	64791.667
WINDOWS	_QGN17UMM5	449683471	6		93645.833	62291.667
WINDOWS	_QGN17UMMA	449683471	6		93645.833	59791.667
WINDOWS	_QGN17UMME	449683471	6		93645.833	74791.667
WINDOWS	_QGN17UMMI	449683471	6		93645.833	72291.667
WINDOWS	_QHU0MUSA6	452613373	5	0	93958.333	58020.833
WINDOWS	_QHU0MXF6S	452613434	5	0	93958.333	60312.500
WINDOWS	_QHU0MXKRX	452613437	5	0	93958.333	63020.833
WINDOWS	_QHU0MXOMP	452613442	5	0	93958.333	65520.833
WINDOWS	_QHU0MXSDV	452613445	5	0	93958.333	68020.833
WINDOWS	_QHU0MXX2V	452613448	5	0	93958.333	70625.000
WINDOWS	_QHU0MY2QA	452613453	5	0	93958.333	73020.833
WINDOWS	_QHU0MY9ZP	452613456	5	0	93958.333	75312.500
WINDOWS	_QGN17UMMN	449683471	8	0	39895.833	35104.167
WINDOWS	_QGN17UMMR	449683471	5	0	44479.167	32604.167
WINDOWS	_QGN17UMMZ	449683471	8	0	62604.167	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMN5	449683471	5	0	62604.167	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMN9	449683471	5	0	62604.167	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMNF	449683471	5	0	64583.333	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMNI	449683471	5	0	68541.667	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMNM	449683471	5	0	66562.500	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMNR	449683471	5	0	70520.833	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMNV	449683471	5	0	72500.000	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMNZ	449683471	5	0	74479.167	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMO3	449683471	5	0	76458.333	19375.000
WINDOWS	_QGN17UMO7	449683471	8	0	64583.333	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMOC	449683471	5	0	64583.333	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMOG	449683471	8	0	66562.500	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMOK	449683471	5	0	66562.500	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMOR	449683471	8	0	68541.667	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMOW	449683471	5	0	68541.667	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMP0	449683471	8	0	70520.833	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMP4	449683471	5	0	70520.833	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMP8	449683471	8	0	72500.000	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMPC	449683471	5	0	72500.000	33125.000

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UMPH	449683471	8	0	74479.167	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMPL	449683471	5	0	74479.167	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMPP	449683471	8	0	76458.333	30625.000
WINDOWS	_QGN17UMPU	449683471	5	0	76458.333	33125.000
WINDOWS	_QGN17UMQC	449683471	5	0	13437.500	27291.667
WINDOWS	_QGN17UMQG	449683471	8	0	13333.333	33958.333
WINDOWS	_QGN17UMRJ	449683471	5	0	64479.167	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMRP	449683471	8	0	64479.167	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMRT	449683471	8	0	66458.333	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMRX	449683471	5	0	66458.333	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMS2	449683471	8	0	68437.500	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMS5	449683471	5	0	68437.500	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMSB	449683471	8	0	70416.667	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMSE	449683471	5	0	70416.667	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMSI	449683471	8	0	72395.833	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMSN	449683471	5	0	72395.833	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMSR	449683471	8	0	74375.000	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMSV	449683471	5	0	74375.000	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMSZ	449683471	8	0	76354.167	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMT5	449683471	5	0	76354.167	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMTB	449683471	8	0	78333.333	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMTF	449683471	5	0	78333.333	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMTK	449683471	8	0	80312.500	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMTO	449683471	5	0	80312.500	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMTT	449683471	8	0	82291.667	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMTX	449683471	5	0	82291.667	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMU0	449683471	5	0	84270.833	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMU5	449683471	8	0	84270.833	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMU9	449683471	8	0	86250.000	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMUE	449683471	5	0	86145.833	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMUI	449683471	5	0	88125.000	68437.500
WINDOWS	_QGN17UMUO	449683471	8	0	88229.167	75937.500
WINDOWS	_QGN17UMUS	449683471	8	0	8750.000	416.667
WINDOWS	_QGN17UMUW	449683471	8	0	13229.167	520.833
WINDOWS	_QGN17UMV0	449683471	8	0	46770.833	41458.333
WINDOWS	_QGN17UMV4	449683471	5	0	46875.000	32604.167
WINDOWS	_QGN17UMV9	449683471	8	0	46562.500	53125.000
WINDOWS	_QGN17UMVD	449683471	5	0	46770.833	46875.000
WINDOWS	_QGN17UMVI	449683471	8	0	48854.167	50416.667
WINDOWS	_QGN17UMVL	449683471	5	0	48958.333	32604.167
WINDOWS	_QGN17UMVP	449683471	5	0	52500.000	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMVT	449683471	5	0	52500.000	24375.000
WINDOWS	_QGN17UMVX	449683471	5	0	52500.000	31875.000
WINDOWS	_QGN17UMW1	449683471	5	0	52500.000	37708.333
WINDOWS	_QGN17UMW7	449683471	5	0	52500.000	41354.167
WINDOWS	_QGN17UMWB	449683471	5	0	52500.000	46041.667
WINDOWS	_QGN17UMWF	449683471	5	0	52500.000	57708.333
WINDOWS	_QGN17UMWJ	449683471	5	0	52500.000	64375.000
WINDOWS	_QGN17UMWM	449683471	6		54583.333	1145.833

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UMWR	449683471	6		56041.667	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMWU	449683471	6		57395.833	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMX0	449683471	6		58750.000	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMX3	449683471	6		60104.167	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMX7	449683471	6		61458.333	1041.667
WINDOWS	_QGN17UMXC	449683471	6		52708.333	22291.667
WINDOWS	_QGN17UMXG	449683471	6		52708.333	31458.333
WINDOWS	_QGN17UMXJ	449683471	6		52708.333	36458.333
WINDOWS	_QGN17UMXP	449683471	6		52708.333	40625.000
WINDOWS	_QGN17UMXS	449683471	6		52708.333	44791.667
WINDOWS	_QGN17UMXX	449683471	6		52708.333	56458.333
WINDOWS	_QGN17UMY1	449683471	6		52708.333	61458.333
WINDOWS	_QGN17UMY5	449683471	5	0	62395.833	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMY9	449683471	5	0	64062.500	36145.833
WINDOWS	_QGN17UMYD	449683471	5	0	64062.500	41562.500
WINDOWS	_QGN17UMYH	449683471	6		66145.833	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMYL	449683471	6		67604.167	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMYP	449683471	6		68958.333	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMYT	449683471	6		70312.500	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMYW	449683471	6		71666.667	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMZ1	449683471	6		73020.833	35729.167
WINDOWS	_QGN17UMZ7	449683471	6		64062.500	40312.500
WINDOWS	_QHW0S84KX	452749636	6		74375.000	35729.167
WINDOWS	_QHW0S84KZ	452749636	6		75729.167	35729.167
WINDOWS	_QHW0S84L2	452749636	6		77083.333	35729.167
WINDOWS	_QGN17UN0G	449683471	5	0	78125.000	1145.833
WINDOWS	_QGN17UN0K	449683471	8	0	9166.667	33958.333
WINDOWS	_QGN17UN0R	449683471	8	0	16562.500	5000.000
WINDOWS	_QGN17UN0W	449683471	8	0	11250.000	33958.333
WINDOWS	_QGN17UN0Z	452754493	8	0	19375.000	8958.333
WINDOWS	_QGN17UN14	449683471	8	0	80625.000	1041.667
WINDOWS	_QGN17UN18	449683471	8	0	82604.167	1041.667
WINDOWS	_QGN17UN1C	449683471	8	0	84583.333	1041.667
WINDOWS	_QGN17UN1H	449683471	8	0	86562.500	1041.667
WINDOWS	_QGN17UN1L	449683471	8	0	80625.000	24375.000
WINDOWS	_QGN17UN1P	449683471	8	0	88541.667	1041.667
WINDOWS	_QGN17UN1T	449683471	8	0	82604.167	24375.000
WINDOWS	_QGN17UN1X	449683471	8	0	84583.333	24375.000
WINDOWS	_QGN17UN22	449683471	8	0	80625.000	18541.667
WINDOWS	_QGN17UN28	449683471	8	0	82604.167	18541.667
WINDOWS	_QGN17UN2C	449683471	8	0	84583.333	18541.667
WINDOWS	_QGN17UN2G	449683471	8	0	86562.500	18541.667
WINDOWS	_QGN17UN2L	449683471	8	0	88541.667	18541.667
WINDOWS	_QGN17UN2P	449683471	8	0	80625.000	41875.000
WINDOWS	_QGN17UN2T	449683471	8	0	80625.000	21875.000
WINDOWS	_QGN17UN2Y	449683471	8	0	82604.167	21875.000
WINDOWS	_QGN17UN31	449683471	8	0	84583.333	21875.000
WINDOWS	_QGN17UN36	449683471	8	0	86562.500	21875.000
WINDOWS	_QGN17UN3A	449683471	8	0	88541.667	21875.000

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UN3E	449683471	8	0	80625.000	45208.333
WINDOWS	_QGN17UN3I	449683471	8	0	82604.167	41875.000
WINDOWS	_QGN17UN3P	449683471	8	0	82604.167	45208.333
WINDOWS	_QGN17UN3S	449683471	8	0	84583.333	41875.000
WINDOWS	_QGN17UN3X	449683471	8	0	84583.333	45208.333
WINDOWS	_QGN17UN41	449683471	8	0	86562.500	41875.000
WINDOWS	_QGN17UN46	449683471	8	0	86562.500	45208.333
WINDOWS	_QGN17UN4A	449683471	8	0	86562.500	24375.000
WINDOWS	_QGN17UN4E	449683471	8	0	88541.667	41875.000
WINDOWS	_QGN17UN4I	449683471	8	0	88541.667	45208.333
WINDOWS	_QGN17UN4N	449683471	8	0	88541.667	24375.000
WINDOWS	_QGN17UN4W	449683471	6		79895.833	23958.333
WINDOWS	_QGN17UN4Z	449683471	8	0	64583.333	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN56	449683471	8	0	66562.500	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5B	449683471	8	0	68541.667	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5F	449683471	8	0	70520.833	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5J	449683471	8	0	72500.000	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5N	449683471	8	0	74479.167	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5S	449683471	8	0	76458.333	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN5W	449683471	8	0	78437.500	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN69	449683471	8	0	80416.667	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN6D	449683471	8	0	82395.833	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN60	449683471	5	0	62083.333	50000.000
WINDOWS	_QGN17UN6W	449683471	8	0	93750.000	937.500
WINDOWS	_QGN17UN70	449683471	8	0	95729.167	937.500
WINDOWS	_QGN17UN74	449683471	8	0	97708.333	937.500
WINDOWS	_QGN17UN79	449683471	8	0	93750.000	26770.833
WINDOWS	_QGN17UN7D	449683471	8	0	95729.167	26770.833
WINDOWS	_QGN17UN7I	449683471	8	0	97708.333	26770.833
WINDOWS	_QGN17UN7Y	449683471	6		93229.167	26354.167
WINDOWS	_QGN17UN89	449683471	5	0	27916.667	6666.667
WINDOWS	_QGN17UN8D	449683471	5	0	27916.667	18020.833
WINDOWS	_QGN17UN8H	449683471	5	0	31875.000	6666.667
WINDOWS	_QGN17UN8U	449683471	5	0	73958.333	937.500
WINDOWS	_QGN17UN97	449683471	5	0	25937.500	45416.667
WINDOWS	_QGN17UN9B	449683471	5	0	26041.667	60729.167
WINDOWS	_QGN17UN9F	449683471	5	0	34062.500	22708.333
WINDOWS	_QGN17UN9K	449683471	5	0	33958.333	31875.000
WINDOWS	_QGN17UN9Q	449683471	5	0	6875.000	416.667
WINDOWS	_QGN17UN9V	449683471	5	0	11354.167	520.833
WINDOWS	_QGN17UN9Y	449683471	8	0	105416.670	0.000
WINDOWS	_QGN17UNA3	449683471	8	0	29791.667	62604.167
WINDOWS	_QGN17UNA7	449683471	8	0	27812.500	62604.167
WINDOWS	_QGN17UNAB	449683471	8	0	31770.833	62604.167
WINDOWS	_QGN17UNAG	449683471	8	0	33750.000	62604.167
WINDOWS	_QGN17UNAK	449683471	8	0	35729.167	62604.167
WINDOWS	_QGN17UNB8	449683471	5	0	39062.500	21250.000
WINDOWS	_QGN17UNBG	449683471	8	0	40833.333	21250.000
WINDOWS	_QGN17UNBL	449683471	8	0	42812.500	21250.000

Sheet1

WINDOWS	_QGN17UNBP	449683471	8	0	44791.667	21250.000
WINDOWS	_QGN17UNBT	449683471	8	0	46770.833	21250.000
WINDOWS	_QGN17UNBX	449683471	8	0	48750.000	21250.000
WINDOWS	_QGN17UNC1	449683471	8	0	42291.667	35104.167
WINDOWS	_QGN17UNC6	449683471	8	0	42187.500	45833.333
WINDOWS	_QGN17UNCA	449683471	8	0	44375.000	40312.500
WINDOWS	_QHU0N1HAR	452613533	6		75416.667	5625.000
WINDOWS	_QHU0TX0LH	452620085	5	0	91354.167	1145.833
WINDOWS	_QHW0SCFPG	452749757	5	0	34062.500	6562.500
WINDOWS	_QHW0SONIP	452750055	5	0	61979.167	67604.167
WINDOWS	_QHW0W2DTD	452753231	5	0	38958.333	729.167
WINDOWS	_QHW0W7ZP0	452753478	5	0	38854.167	57604.167
WINDOWS			23		13.000	6.000
WINDOWS			23		16.000	6.000
WINDOWS			23		16.000	6.000
WINDOWS			23		15.000	5.000
DOS	_QGN17ULU7	449683471	1	53	0.000	0.000
DOS	_QGN17ULUG	449683471	21	0	0.000	0.000
DOS	_QGN17ULUK	449683471	9	1	0.000	0.000
DOS	_QGN17ULUO	449683471	9	4	0.000	0.000
DOS	_QGN17ULUS	449683471	9	7	0.000	0.000
DOS	_QGN17ULUX	449683471	5	0	1.000	1.000
DOS	_QGN17ULV0	449683471	5	0	7.000	1.000
DOS	_QGN17ULV4	449683471	8	0	9.000	2.000
DOS	_QGN17ULV8	449683471	5	0	9.000	5.000
DOS	_QGN17ULVC	449683471	5	0	10.000	5.000
DOS	_QGN17ULVG	449683471	5	0	11.000	5.000
DOS	_QGN17ULVK	449683471	5	0	12.000	5.000
DOS	_QGN17ULVO	449683471	5	0	13.000	5.000
DOS	_QGN17ULVS	449683471	5	0	14.000	5.000
DOS	_QGN17ULVW	449683471	8	0	10.000	2.000
DOS	_QGN17ULW0	449683471	8	0	11.000	2.000
DOS	_QGN17ULW5	449683471	8	0	12.000	2.000
DOS	_QGN17ULW9	449683471	8	0	13.000	2.000
DOS	_QGN17ULWD	449683471	8	0	14.000	2.000
DOS	_QGN17ULWH	449683471	8	0	9.000	9.000
DOS	_QGN17ULWL	449683471	5	0	9.000	12.000
DOS	_QGN17ULWP	449683471	5	0	9.000	14.000
DOS	_QGN17ULWT	449683471	8	0	9.000	18.000
DOS	_QGN17ULWX	449683471	5	0	9.000	21.000
DOS	_QGN17ULX0	449683471	8	0	9.000	25.000
DOS	_QGN17ULX5	449683471	8	0	9.000	35.000
DOS	_QGN17ULX8	449683471	8	0	9.000	46.000
DOS	_QGN17ULXD	449683471	5	0	9.000	28.000
DOS	_QGN17ULXG	449683471	5	0	9.000	40.000
DOS	_QGN17ULXK	449683471	5	0	9.000	51.000
DOS	_QGN17ULXT	449683471	8	0	9.000	57.000
DOS	_QGN17ULXX	449683471	8	0	9.000	71.000
DOS	_QGN17ULY1	449683471	5	0	9.000	74.000

Sheet1

DOS	_QGN17ULY5	449683471	8	0	9.000	79.000
DOS	_QGN17ULY9	449683471	8	0	10.000	23.000
DOS	_QGN17ULYD	449683471	8	0	10.000	46.000
DOS	_QGN17ULYH	449683471	5	0	10.000	49.000
DOS	_QGN17ULYL	449683471	8	0	10.000	55.000
DOS	_QGN17ULYP	449683471	5	0	10.000	58.000
DOS	_QGN17ULYT	449683471	5	0	10.000	60.000
DOS	_QGN17ULYW	449683471	8	0	10.000	71.000
DOS	_QGN17ULZ1	449683471	5	0	11.000	9.000
DOS	_QGN17ULZ6	449683471	8	0	11.000	14.000
DOS	_QGN17ULZ9	449683471	5	0	11.000	17.000
DOS	_QGN17ULZE	449683471	8	0	11.000	22.000
DOS	_QGN17ULZH	449683471	5	0	11.000	24.000
DOS	_QGN17ULZM	449683471	5	0	11.000	26.000
DOS	_QGN17ULZP	449683471	8	0	11.000	32.000
DOS	_QGN17ULZT	449683471	8	0	11.000	34.000
DOS	_QGN17ULZX	449683471	8	0	11.000	36.000
DOS	_QGN17UM01	449683471	8	0	11.000	38.000
DOS	_QGN17UM05	449683471	8	0	11.000	40.000
DOS	_QGN17UM09	449683471	5	0	11.000	33.000
DOS	_QGN17UM0E	449683471	5	0	11.000	35.000
DOS	_QGN17UM0H	449683471	5	0	11.000	37.000
DOS	_QGN17UM0P	449683471	5	0	11.000	39.000
DOS	_QGN17UM0T	449683471	5	0	12.000	21.000
DOS	_QGN17UM0X	449683471	5	0	12.000	32.000
DOS	_QGN17UM11	449683471	8	0	12.000	18.000
DOS	_QGN17UM15	449683471	8	0	12.000	29.000
DOS	_QGN17UM1A	449683471	8	0	12.000	35.000
DOS	_QGN17UM1E	449683471	5	0	13.000	9.000
DOS	_QGN17UM1I	449683471	5	0	13.000	15.000
DOS	_QGN17UM1N	449683471	5	0	13.000	26.000
DOS	_QGN17UM1Q	449683471	5	0	13.000	37.000
DOS	_QGN17UM1V	449683471	5	0	13.000	47.000
DOS	_QGN17UM1Z	449683471	5	0	13.000	57.000
DOS	_QGN17UM25	449683471	8	0	13.000	12.000
DOS	_QGN17UM2C	449683471	8	0	13.000	21.000
DOS	_QGN17UM2H	449683471	8	0	13.000	32.000
DOS	_QGN17UM2L	449683471	8	0	13.000	44.000
DOS	_QGN17UM2Q	449683471	8	0	13.000	54.000
DOS	_QGN17UM2T	449683471	8	0	13.000	70.000
DOS	_QGN17UM2Y	449683471	5	0	14.000	9.000
DOS	_QGN17UM32	449683471	8	0	14.000	18.000
DOS	_QGN17UM37	449683471	8	0	14.000	29.000
DOS	_QGN17UM3A	449683471	8	0	14.000	41.000
DOS	_QGN17UM3E	449683471	5	0	14.000	32.000
DOS	_QGN17UM3J	449683471	5	0	14.000	21.000
DOS	_QGN17UM3R	449683471	7	4	8.000	1.000
DOS	_QGN17UM3X	449683471	5	0	17.000	2.000
DOS	_QGN17UM41	449683471	5	0	18.000	2.000

Sheet1

DOS	_QGN17UM45	449683471	5	0	19.000	2.000
DOS	_QGN17UM49	449683471	5	0	20.000	2.000
DOS	_QGN17UM4D	449683471	5	0	21.000	2.000
DOS	_QGN17UM4I	449683471	5	0	17.000	21.000
DOS	_QGN17UM4M	449683471	5	0	17.000	25.000
DOS	_QGN17UM4Q	449683471	5	0	18.000	25.000
DOS	_QGN17UM4V	449683471	5	0	19.000	25.000
DOS	_QGN17UM4Y	449683471	5	0	20.000	25.000
DOS	_QGN17UM54	449683471	5	0	21.000	25.000
DOS	_QGN17UM59	449683471	5	0	16.000	25.000
DOS	_QGN17UM5E	449683471	8	0	17.000	22.000
DOS	_QGN17UM5I	449683471	8	0	18.000	22.000
DOS	_QGN17UM5M	449683471	8	0	19.000	22.000
DOS	_QGN17UM5Q	449683471	8	0	20.000	22.000
DOS	_QGN17UM5U	449683471	8	0	21.000	22.000
DOS	_QGN17UM5Z	449683471	5	0	23.000	36.000
DOS	_QGN17UM63	449683471	7	4	25.000	36.000
DOS	_QGN17UM67	449683471	5	0	24.000	36.000
DOS	_QGN17UM6B	449683471	5	0	24.000	39.000
DOS	_QGN17UM6G	449683471	5	0	24.000	42.000
DOS	_QGN17UM6K	449683471	5	0	24.000	45.000
DOS	_QGN17UM6S	449683471	5	0	24.000	48.000
DOS	_QGN17UM6X	449683471	5	0	24.000	51.000
DOS	_QGN17UM71	449683471	5	0	24.000	54.000
DOS	_QGN17UM75	449683471	5	0	24.000	57.000
DOS	_QGN17UM79	449683471	5	0	24.000	60.000
DOS	_QGN17UM7E	449683471	7	4	24.000	38.000
DOS	_QGN17UM7I	449683471	7	4	24.000	41.000
DOS	_QGN17UM7N	449683471	7	4	24.000	44.000
DOS	_QGN17UM7Q	449683471	7	4	24.000	47.000
DOS	_QGN17UM7V	449683471	7	4	24.000	50.000
DOS	_QGN17UM7Z	449683471	7	4	24.000	53.000
DOS	_QGN17UM85	449683471	7	4	24.000	56.000
DOS	_QGN17UM89	449683471	7	4	24.000	59.000
DOS	_QGN17UM8E	449683471	8	0	26.000	36.000
DOS	_QGN17UM8I	449683471	8	0	26.000	39.000
DOS	_QGN17UM8M	449683471	8	0	26.000	42.000
DOS	_QGN17UM8R	449683471	8	0	26.000	45.000
DOS	_QGN17UM8U	449683471	8	0	26.000	48.000
DOS	_QGN17UM90	449683471	8	0	26.000	51.000
DOS	_QGN17UM93	449683471	8	0	26.000	54.000
DOS	_QGN17UM97	449683471	8	0	26.000	57.000
DOS	_QGN17UM9C	449683471	8	0	26.000	60.000
DOS	_QGN17UM9G	449683471	7	4	57.000	2.000
DOS	_QGN17UM9K	449683471	5	0	56.000	2.000
DOS	_QGN17UM9Q	449683471	5	0	56.000	6.000
DOS	_QGN17UM9V	449683471	5	0	56.000	9.000
DOS	_QGN17UM9Z	449683471	5	0	56.000	12.000
DOS	_QGN17UMA4	449683471	5	0	56.000	15.000

Sheet1

DOS	_QGN17UMA7	449683471	5	0	56.000	18.000
DOS	_QGN17UMAC	449683471	5	0	56.000	21.000
DOS	_QGN17UMAG	449683471	5	0	56.000	24.000
DOS	_QGN17UMAK	449683471	5	0	56.000	27.000
DOS	_QGN17UMAP	449683471	5	0	56.000	30.000
DOS	_QGN17UMAT	449683471	5	0	56.000	33.000
DOS	_QGN17UMAW	449683471	7	4	56.000	4.000
DOS	_QGN17UMB2	449683471	5	0	56.000	35.000
DOS	_QGN17UMB3	449683471	5	0	56.000	38.000
DOS	_QGN17UMBF	449683471	5	0	56.000	41.000
DOS	_QGN17UMBJ	449683471	5	0	56.000	44.000
DOS	_QGN17UMBM	449683471	5	0	56.000	47.000
DOS	_QGN17UMBR	449683471	5	0	56.000	50.000
DOS	_QGN17UMBV	449683471	5	0	56.000	53.000
DOS	_QGN17UMC0	449683471	5	0	56.000	56.000
DOS	_QGN17UMC4	449683471	5	0	56.000	59.000
DOS	_QGN17UMC7	449683471	5	0	56.000	62.000
DOS	_QGN17UMCC	449683471	7	4	56.000	7.000
DOS	_QGN17UMCG	449683471	7	4	56.000	10.000
DOS	_QGN17UMCK	449683471	7	4	56.000	13.000
DOS	_QGN17UMCT	449683471	7	4	56.000	16.000
DOS	_QGN17UMCX	449683471	7	4	56.000	19.000
DOS	_QGN17UMD2	449683471	7	4	56.000	22.000
DOS	_QGN17UMD5	449683471	7	4	56.000	25.000
DOS	_QGN17UMDA	449683471	7	4	56.000	28.000
DOS	_QGN17UMDE	449683471	7	4	56.000	31.000
DOS	_QGN17UMDI	449683471	7	4	56.000	34.000
DOS	_QGN17UMDM	449683471	7	4	56.000	37.000
DOS	_QGN17UMDP	449683471	7	4	56.000	40.000
DOS	_QGN17UMDU	449683471	7	4	56.000	43.000
DOS	_QGN17UMDY	449683471	7	4	56.000	46.000
DOS	_QGN17UME2	449683471	7	4	56.000	49.000
DOS	_QGN17UME7	449683471	7	4	56.000	52.000
DOS	_QGN17UMEB	449683471	7	4	56.000	55.000
DOS	_QGN17UMEF	449683471	7	4	56.000	58.000
DOS	_QGN17UMEJ	449683471	7	4	56.000	61.000
DOS	_QGN17UMEN	449683471	8	0	58.000	32.000
DOS	_QGN17UMES	449683471	8	0	58.000	29.000
DOS	_QGN17UMEW	449683471	8	0	58.000	26.000
DOS	_QGN17UMF0	449683471	8	0	58.000	23.000
DOS	_QGN17UMF5	449683471	8	0	58.000	11.000
DOS	_QGN17UMF8	449683471	8	0	58.000	14.000
DOS	_QGN17UMFE	449683471	8	0	58.000	17.000
DOS	_QGN17UMFH	449683471	8	0	58.000	20.000
DOS	_QGN17UMFN	449683471	8	0	58.000	8.000
DOS	_QGN17UMFR	449683471	8	0	58.000	5.000
DOS	_QGN17UMFW	449683471	8	0	58.000	2.000
DOS	_QGN17UMG0	449683471	8	0	58.000	35.000
DOS	_QGN17UMG4	449683471	8	0	58.000	38.000

Sheet1

DOS	_QGN17UMG9	449683471	8	0	58.000	41.000
DOS	_QGN17UMGC	449683471	8	0	58.000	44.000
DOS	_QGN17UMGH	449683471	8	0	58.000	47.000
DOS	_QGN17UMGL	449683471	8	0	58.000	50.000
DOS	_QGN17UMGP	449683471	8	0	58.000	53.000
DOS	_QGN17UMGU	449683471	8	0	58.000	56.000
DOS	_QGN17UMGY	449683471	8	0	58.000	59.000
DOS	_QGN17UMH2	449683471	8	0	58.000	62.000
DOS	_QGN17UMH9	449683471	5	0	36.000	2.000
DOS	_QGN17UMHE	449683471	5	0	37.000	2.000
DOS	_QGN17UMHI	449683471	5	0	40.000	2.000
DOS	_QGN17UMHM	449683471	5	0	39.000	2.000
DOS	_QGN17UMHR	449683471	5	0	38.000	2.000
DOS	_QGN17UMHU	449683471	5	0	36.000	15.000
DOS	_QGN17UMHZ	449683471	5	0	37.000	15.000
DOS	_QGN17UMI3	449683471	5	0	38.000	15.000
DOS	_QGN17UMI7	449683471	5	0	39.000	15.000
DOS	_QGN17UMIC	449683471	5	0	40.000	15.000
DOS	_QGN17UMIG	449683471	5	0	4.000	32.000
DOS	_QGN17UMIK	449683471	5	0	4.000	59.000
DOS	_QGN17UMIQ	449683471	5	0	5.000	59.000
DOS	_QGN17UMIV	449683471	5	0	9.000	83.000
DOS	_QGN17UMIY	449683471	5	0	10.000	83.000
DOS	_QGN17UMJ4	449683471	5	0	5.000	32.000
DOS	_QGN17UMJ7	449683471	5	0	2.000	32.000
DOS	_QGN17UMJB	449683471	5	0	6.000	32.000
DOS	_QGN17UMJG	449683471	5	0	3.000	32.000
DOS	_QGN17UMJK	449683471	5	0	2.000	77.000
DOS	_QGN17UMJP	449683471	5	0	19.000	58.000
DOS	_QGN17UMJT	449683471	5	0	19.000	66.000
DOS	_QGN17UMJW	449683471	5	0	17.000	58.000
DOS	_QGN17UMK1	449683471	5	0	17.000	66.000
DOS	_QGN17UMK8	449683471	5	0	23.000	65.000
DOS	_QGN17UMKD	449683471	5	0	24.000	65.000
DOS	_QGN17UMKH	449683471	8	0	26.000	65.000
DOS	_QGN17UMKL	449683471	7	4	25.000	65.000
DOS	_QGN17UMKQ	449683471	8	0	26.000	68.000
DOS	_QGN17UMKT	449683471	8	0	26.000	71.000
DOS	_QGN17UMKY	449683471	8	0	26.000	74.000
DOS	_QGN17UML1	449683471	8	0	26.000	77.000
DOS	_QGN17UML6	449683471	8	0	26.000	80.000
DOS	_QGN17UMLA	449683471	8	0	26.000	83.000
DOS	_QGN17UMLE	449683471	8	0	26.000	86.000
DOS	_QGN17UMLI	449683471	8	0	26.000	89.000
DOS	_QGN17UMLP	449683471	7	4	24.000	67.000
DOS	_QGN17UMLT	449683471	7	4	24.000	82.000
DOS	_QGN17UMLX	449683471	7	4	24.000	79.000
DOS	_QGN17UMM2	449683471	7	4	24.000	76.000
DOS	_QGN17UMM5	449683471	7	4	24.000	73.000

Sheet1

DOS	_QGN17UMMA	449683471	7	4	24.000	70.000
DOS	_QGN17UMME	449683471	7	4	24.000	88.000
DOS	_QGN17UMMI	449683471	7	4	24.000	85.000
DOS	_QGN17UMMN	449683471	8	0	17.000	61.000
DOS	_QGN17UMMR	449683471	5	0	21.000	58.000
DOS	_QGN17UMMV	449683471	7	4	16.000	73.000
DOS	_QGN17UMMZ	449683471	8	0	36.000	72.000
DOS	_QGN17UMN5	449683471	5	0	36.000	60.000
DOS	_QGN17UMN9	449683471	5	0	36.000	75.000
DOS	_QGN17UMNF	449683471	5	0	37.000	60.000
DOS	_QGN17UMNI	449683471	5	0	39.000	60.000
DOS	_QGN17UMNM	449683471	5	0	38.000	60.000
DOS	_QGN17UMNR	449683471	5	0	40.000	60.000
DOS	_QGN17UMNV	449683471	5	0	41.000	60.000
DOS	_QGN17UMNZ	449683471	5	0	42.000	60.000
DOS	_QGN17UMO3	449683471	5	0	43.000	60.000
DOS	_QGN17UMO7	449683471	8	0	37.000	71.000
DOS	_QGN17UMOC	449683471	5	0	37.000	74.000
DOS	_QGN17UMOG	449683471	8	0	38.000	78.000
DOS	_QGN17UMOK	449683471	5	0	38.000	81.000
DOS	_QGN17UMOR	449683471	8	0	39.000	74.000
DOS	_QGN17UMOW	449683471	5	0	39.000	77.000
DOS	_QGN17UMP0	449683471	8	0	40.000	76.000
DOS	_QGN17UMP4	449683471	5	0	40.000	79.000
DOS	_QGN17UMP8	449683471	8	0	41.000	71.000
DOS	_QGN17UMPC	449683471	5	0	41.000	74.000
DOS	_QGN17UMPH	449683471	8	0	42.000	72.000
DOS	_QGN17UMPL	449683471	5	0	42.000	75.000
DOS	_QGN17UMPP	449683471	8	0	43.000	75.000
DOS	_QGN17UMPU	449683471	5	0	43.000	78.000
DOS	_QGN17UMPX	449683471	8	0	4.000	38.000
DOS	_QGN17UMQ2	449683471	8	0	9.000	87.000
DOS	_QGN17UMQ8	449683471	8	0	10.000	87.000
DOS	_QGN17UMQC	449683471	5	0	7.000	32.000
DOS	_QGN17UMQG	449683471	8	0	7.000	38.000
DOS	_QGN17UMQL	449683471	5	0	6.000	59.000
DOS	_QGN17UMQP	449683471	5	0	7.000	59.000
DOS	_QGN17UMQT	449683471	8	0	6.000	64.000
DOS	_QGN17UMQY	449683471	8	0	7.000	64.000
DOS	_QGN17UMR1	449683471	8	0	4.000	66.000
DOS	_QGN17UMR6	449683471	8	0	5.000	66.000
DOS	_QGN17UMRA	449683471	5	0	4.000	71.000
DOS	_QGN17UMRE	449683471	5	0	5.000	70.000
DOS	_QGN17UMRJ	449683471	5	0	36.000	83.000
DOS	_QGN17UMRP	449683471	8	0	36.000	92.000
DOS	_QGN17UMRT	449683471	8	0	37.000	92.000
DOS	_QGN17UMRX	449683471	5	0	37.000	83.000
DOS	_QGN17UMS2	449683471	8	0	38.000	92.000
DOS	_QGN17UMS5	449683471	5	0	38.000	83.000

Sheet1

DOS	_QGN17UMSB	449683471	8	0	39.000	92.000
DOS	_QGN17UMSE	449683471	5	0	39.000	83.000
DOS	_QGN17UMSI	449683471	8	0	40.000	92.000
DOS	_QGN17UMSN	449683471	5	0	40.000	83.000
DOS	_QGN17UMSR	449683471	8	0	41.000	92.000
DOS	_QGN17UMSV	449683471	5	0	41.000	83.000
DOS	_QGN17UMSZ	449683471	8	0	42.000	92.000
DOS	_QGN17UMT5	449683471	5	0	42.000	83.000
DOS	_QGN17UMTB	449683471	8	0	43.000	92.000
DOS	_QGN17UMTF	449683471	5	0	43.000	83.000
DOS	_QGN17UMTK	449683471	8	0	44.000	92.000
DOS	_QGN17UMTO	449683471	5	0	44.000	83.000
DOS	_QGN17UMTT	449683471	8	0	45.000	92.000
DOS	_QGN17UMTX	449683471	5	0	45.000	83.000
DOS	_QGN17UMU0	449683471	5	0	46.000	83.000
DOS	_QGN17UMU5	449683471	8	0	46.000	92.000
DOS	_QGN17UMU9	449683471	8	0	47.000	92.000
DOS	_QGN17UMUE	449683471	5	0	47.000	83.000
DOS	_QGN17UMUI	449683471	5	0	48.000	83.000
DOS	_QGN17UMUO	449683471	8	0	48.000	92.000
DOS	_QGN17UMUS	449683471	8	0	3.000	1.000
DOS	_QGN17UMUW	449683471	8	0	5.000	1.000
DOS	_QGN17UMV0	449683471	8	0	24.000	16.000
DOS	_QGN17UMV4	449683471	5	0	24.000	2.000
DOS	_QGN17UMV9	449683471	8	0	25.000	11.000
DOS	_QGN17UMVD	449683471	5	0	25.000	2.000
DOS	_QGN17UMVI	449683471	8	0	26.000	30.000
DOS	_QGN17UMVL	449683471	5	0	26.000	2.000
DOS	_QGN17UMVP	449683471	5	0	28.000	2.000
DOS	_QGN17UMVT	449683471	5	0	28.000	30.000
DOS	_QGN17UMVX	449683471	5	0	28.000	39.000
DOS	_QGN17UMW1	449683471	5	0	28.000	46.000
DOS	_QGN17UMW7	449683471	5	0	28.000	51.000
DOS	_QGN17UMWB	449683471	5	0	28.000	56.000
DOS	_QGN17UMWF	449683471	5	0	28.000	70.000
DOS	_QGN17UMWJ	449683471	5	0	28.000	78.000
DOS	_QGN17UMWM	449683471	7	5	29.000	2.000
DOS	_QGN17UMWR	449683471	7	4	30.000	2.000
DOS	_QGN17UMWU	449683471	7	4	31.000	2.000
DOS	_QGN17UMX0	449683471	7	4	32.000	2.000
DOS	_QGN17UMX3	449683471	7	4	33.000	2.000
DOS	_QGN17UMX7	449683471	7	4	34.000	2.000
DOS	_QGN17UMXC	449683471	7	4	28.000	27.000
DOS	_QGN17UMXG	449683471	7	4	28.000	38.000
DOS	_QGN17UMXJ	449683471	7	4	28.000	44.000
DOS	_QGN17UMXP	449683471	7	4	28.000	49.000
DOS	_QGN17UMXS	449683471	7	4	28.000	54.000
DOS	_QGN17UMXX	449683471	7	4	28.000	68.000
DOS	_QGN17UMY1	449683471	7	4	28.000	74.000

Sheet1

DOS	_QGN17UMY5	449683471	5	0	36.000	27.000
DOS	_QGN17UMY9	449683471	5	0	37.000	27.000
DOS	_QGN17UMYD	449683471	5	0	37.000	34.000
DOS	_QGN17UMYH	449683471	7	5	38.000	27.000
DOS	_QGN17UMYL	449683471	7	4	39.000	27.000
DOS	_QGN17UMYP	449683471	7	4	40.000	27.000
DOS	_QGN17UMYT	449683471	7	4	41.000	27.000
DOS	_QGN17UMYW	449683471	7	4	42.000	27.000
DOS	_QGN17UMZ1	449683471	7	4	43.000	27.000
DOS	_QGN17UMZ7	449683471	7	4	37.000	32.000
DOS	_QGN17UMZB	449683471	5	0	37.000	43.000
DOS	_QGN17UMZF	449683471	5	0	37.000	50.000
DOS	_QGN17UMZJ	449683471	7	5	38.000	43.000
DOS	_QGN17UMZM	449683471	7	4	39.000	43.000
DOS	_QGN17UMZR	449683471	7	4	40.000	43.000
DOS	_QGN17UMZV	449683471	7	4	41.000	43.000
DOS	_QGN17UN00	449683471	7	4	42.000	43.000
DOS	_QGN17UN04	449683471	7	4	43.000	43.000
DOS	_QGN17UN08	449683471	7	4	37.000	48.000
DOS	_QGN17UN0C	449683471	7	4	37.000	42.000
DOS	_QGN17UN0G	449683471	5	0	44.000	2.000
DOS	_QGN17UN0K	449683471	8	0	5.000	37.000
DOS	_QGN17UN0R	449683471	8	0	2.000	38.000
DOS	_QGN17UN0W	449683471	8	0	6.000	42.000
DOS	_QGN17UN0Z	449683471	8	0	3.000	43.000
DOS	_QGN17UN14	449683471	8	0	46.000	2.000
DOS	_QGN17UN18	449683471	8	0	47.000	2.000
DOS	_QGN17UN1C	449683471	8	0	48.000	2.000
DOS	_QGN17UN1H	449683471	8	0	49.000	2.000
DOS	_QGN17UN1L	449683471	8	0	46.000	30.000
DOS	_QGN17UN1P	449683471	8	0	50.000	2.000
DOS	_QGN17UN1T	449683471	8	0	47.000	30.000
DOS	_QGN17UN1X	449683471	8	0	48.000	30.000
DOS	_QGN17UN22	449683471	8	0	46.000	23.000
DOS	_QGN17UN28	449683471	8	0	47.000	23.000
DOS	_QGN17UN2C	449683471	8	0	48.000	23.000
DOS	_QGN17UN2G	449683471	8	0	49.000	23.000
DOS	_QGN17UN2L	449683471	8	0	50.000	23.000
DOS	_QGN17UN2P	449683471	8	0	46.000	51.000
DOS	_QGN17UN2T	449683471	8	0	46.000	27.000
DOS	_QGN17UN2Y	449683471	8	0	47.000	27.000
DOS	_QGN17UN31	449683471	8	0	48.000	27.000
DOS	_QGN17UN36	449683471	8	0	49.000	27.000
DOS	_QGN17UN3A	449683471	8	0	50.000	27.000
DOS	_QGN17UN3E	449683471	8	0	46.000	55.000
DOS	_QGN17UN3I	449683471	8	0	47.000	51.000
DOS	_QGN17UN3P	449683471	8	0	47.000	55.000
DOS	_QGN17UN3S	449683471	8	0	48.000	51.000
DOS	_QGN17UN3X	449683471	8	0	48.000	55.000

Sheet1

DOS	_QGN17UN41	449683471	8	0	49.000	51.000
DOS	_QGN17UN46	449683471	8	0	49.000	55.000
DOS	_QGN17UN4A	449683471	8	0	49.000	30.000
DOS	_QGN17UN4E	449683471	8	0	50.000	51.000
DOS	_QGN17UN4I	449683471	8	0	50.000	55.000
DOS	_QGN17UN4N	449683471	8	0	50.000	30.000
DOS	_QGN17UN4Q	449683471	7	4	45.000	2.000
DOS	_QGN17UN4W	449683471	7	4	45.000	29.000
DOS	_QGN17UN4Z	449683471	8	0	49.000	74.000
DOS	_QGN17UN56	449683471	8	0	50.000	74.000
DOS	_QGN17UN5B	449683471	8	0	51.000	74.000
DOS	_QGN17UN5F	449683471	8	0	52.000	74.000
DOS	_QGN17UN5J	449683471	8	0	53.000	74.000
DOS	_QGN17UN5N	449683471	8	0	54.000	74.000
DOS	_QGN17UN5S	449683471	8	0	55.000	74.000
DOS	_QGN17UN5W	449683471	8	0	56.000	74.000
DOS	_QGN17UN60	449683471	5	0	49.000	59.000
DOS	_QGN17UN64	449683471	5	0	11.000	83.000
DOS	_QGN17UN69	449683471	8	0	57.000	74.000
DOS	_QGN17UN6D	449683471	8	0	58.000	74.000
DOS	_QGN17UN6I	449683471	5	0	49.000	72.000
DOS	_QGN17UN6N	449683471	8	0	11.000	88.000
DOS	_QGN17UN6W	449683471	8	0	52.000	12.000
DOS	_QGN17UN70	449683471	8	0	53.000	12.000
DOS	_QGN17UN74	449683471	8	0	54.000	12.000
DOS	_QGN17UN79	449683471	8	0	52.000	43.000
DOS	_QGN17UN7D	449683471	8	0	53.000	43.000
DOS	_QGN17UN7I	449683471	8	0	54.000	43.000
DOS	_QGN17UN7M	449683471	5	0	12.000	83.000
DOS	_QGN17UN7P	449683471	8	0	12.000	88.000
DOS	_QGN17UN7V	449683471	7	4	51.000	2.000
DOS	_QGN17UN7Y	449683471	7	4	52.000	42.000
DOS	_QGN17UN82	449683471	7	4	52.000	11.000
DOS	_QGN17UN89	449683471	5	0	10.000	9.000
DOS	_QGN17UN8D	449683471	5	0	10.000	26.000
DOS	_QGN17UN8H	449683471	5	0	12.000	9.000
DOS	_QGN17UN8M	449683471	5	0	53.000	2.000
DOS	_QGN17UN8Q	449683471	5	0	52.000	2.000
DOS	_QGN17UN8U	449683471	5	0	41.000	2.000
DOS	_QGN17UN8Z	449683471	5	0	41.000	9.000
DOS	_QGN17UN93	449683471	5	0	42.000	2.000
DOS	_QGN17UN97	449683471	5	0	9.000	60.000
DOS	_QGN17UN9B	449683471	5	0	9.000	81.000
DOS	_QGN17UN9F	449683471	5	0	13.000	24.000
DOS	_QGN17UN9K	449683471	5	0	13.000	35.000
DOS	_QGN17UN9Q	449683471	5	0	2.000	1.000
DOS	_QGN17UN9V	449683471	5	0	4.000	1.000
DOS	_QGN17UN9Y	449683471	8	0	59.000	0.000
DOS	_QGN17UNA3	449683471	8	0	4.000	77.000

Sheet1

DOS	_QGN17UNA7	449683471	8	0	3.000	77.000
DOS	_QGN17UNAB	449683471	8	0	5.000	77.000
DOS	_QGN17UNAG	449683471	8	0	6.000	77.000
DOS	_QGN17UNAK	449683471	8	0	7.000	77.000
DOS	_QGN17UNAO	449683471	5	0	4.000	40.000
DOS	_QGN17UNAS	449683471	8	0	4.000	41.000
DOS	_QGN17UNAW	449683471	5	0	4.000	43.000
DOS	_QGN17UNB0	449683471	8	0	4.000	44.000
DOS	_QGN17UNB8	449683471	5	0	16.000	31.000
DOS	_QGN17UNBC	449683471	5	0	23.000	43.000
DOS	_QGN17UNBG	449683471	8	0	17.000	31.000
DOS	_QGN17UNBL	449683471	8	0	18.000	31.000
DOS	_QGN17UNBP	449683471	8	0	19.000	31.000
DOS	_QGN17UNBT	449683471	8	0	20.000	31.000
DOS	_QGN17UNBX	449683471	8	0	21.000	31.000
DOS	_QGN17UNC1	449683471	8	0	19.000	62.000
DOS	_QGN17UNC6	449683471	8	0	19.000	74.000
DOS	_QGN17UNCA	449683471	8	0	21.000	70.000
DOS	_QGN17UNCE	449683471	10	0	93.000	28.000
DOS	_QGN17UNCJ	449683471	10	0	157.000	10.000
DOS	_QGN17UNCT	449683471	10	0	232.000	26.000
DOS	_QGN17UNCX	449683471	10	0	235.000	6.000
DOS	_QGN17UND2	449683471	10	0	236.000	21.000
DOS	_QGN17UND6	449683471	10	0	237.000	20.000

Sheet1

HEIGHT,N,9	WIDTH,N,9	STYLE,M	PICTURE,M	ORDER,M	UNCOMMENT,MENBO>FILTAG,M
66.000	-1.000				###
1.000	0.000				
105209.000	0.000				
2605.000	0.000				
9479.167	25416.667				
16562.500	15833.333				
14687.500	13229.167				
26770.833	11145.833				
20729.167	17812.500				
11041.667	46979.167				
6666.667	51979.167				
15104.167	17604.167				
12291.667	31666.667				
12395.833	24687.500				
10416.667	22604.167				
12916.667	61770.833				
12708.333	17395.833				
2708.333	11041.667				
18854.167	25416.667				
1666.667	16250.000				
1666.667	9687.500				
1875.000	2083.333				N
1666.667	1770.833				
1666.667	1458.333				
1666.667	2395.833				
1666.667	2395.833				
1666.667	2395.833				
1666.667	2395.833				
1875.000	2083.333				C
1875.000	2083.333				C
1875.000	2083.333				C
1875.000	2083.333				C
1875.000	2083.333				C
1875.000	2500.000				N
1666.667	1250.000				
1666.667	2083.333				
1875.000	2083.333				N
1666.667	3541.667				
1875.000	1979.167				N
1875.000	3333.333				N
1875.000	3958.333				N
1666.667	4687.500				
1666.667	3958.333				
1666.667	3958.333				
1875.000	2291.667				N
1875.000	2187.500				N
1666.667	3229.167				
1875.000	2187.500				N

Sheet1

1875.000	1666.667	N
1875.000	2187.500	N
1666.667	3750.000	
1875.000	3333.333	N
1666.667	1250.000	
1666.667	5520.833	
1875.000	3125.000	N
1666.667	3333.333	
1875.000	2083.333	N
1666.667	2604.167	
1875.000	2291.667	N
1666.667	1250.000	
1666.667	4270.833	
1875.000	1562.500	N
1875.000	1562.500	N
1875.000	1562.500	N
1875.000	1562.500	N
1875.000	1666.667	N
1666.667	416.667	
1666.667	416.667	
1666.667	416.667	
1666.667	416.667	
1666.667	4687.500	
1666.667	2083.333	
1875.000	2187.500	N
1875.000	2291.667	N
1875.000	2500.000	N
1666.667	4270.833	
1666.667	3958.333	
1666.667	4687.500	
1666.667	4583.333	
1666.667	8333.333	
1875.000	2187.500	N
1875.000	2500.000	N
1875.000	2500.000	N
1875.000	2187.500	N
1875.000	2291.667	N
1875.000	4479.167	C
1666.667	4270.833	
1875.000	2187.500	N
1875.000	2395.833	N
1875.000	2500.000	N
1666.667	3958.333	
1666.667	4791.667	
1666.667	12083.333	
1666.667	10729.167	
1666.667	10104.167	
1666.667	9375.000	
1666.667	4166.667	

Sheet1

1666.667 416.667
1666.667 3645.833
1666.667 3645.833
1666.667 3645.833
1666.667 3645.833
1666.667 3645.833
1562.500 3750.000
1875.000 2187.500
1875.000 2187.500
1875.000 2187.500
1875.000 2187.500
1875.000 2187.500
1666.667 10312.500
104.167 21666.667
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
4062.500 104.167
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
1875.000 1666.667
104.167 52500.000
1666.667 1458.333
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167
1666.667 729.167

N
N
N
N
N

N
N
N
N
N
N
N
N
N
N

Sheet1

1666.667	729.167
1666.667	729.167
1666.667	729.167
4062.500	104.167
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1145.833
1666.667	1875.000
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
4062.500	104.167
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667
1875.000	1666.667

N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N
N

Sheet1

1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1666.667	5729.167	
1666.667	2812.500	
1666.667	8437.500	
1666.667	6666.667	
1666.667	8125.000	
1666.667	7291.667	
1666.667	7291.667	
1666.667	7291.667	
1666.667	7291.667	
1666.667	7291.667	
1666.667	3437.500	
1875.000	2187.500	N
1666.667	416.667	
1875.000	2187.500	N
1666.667	416.667	
1875.000	2187.500	N
1666.667	4687.500	
1666.667	4270.833	
1666.667	2812.500	
1666.667	3541.667	
1875.000	8333.333	C
1875.000	8333.333	C
1875.000	4687.500	C
1875.000	4791.667	C
1666.667	2604.167	
1666.667	3958.333	
1666.667	2812.500	
1666.667	2812.500	
1875.000	1770.833	C
1875.000	3750.000	C
1666.667	3541.667	
1875.000	3750.000	N
1666.667	3229.167	
1875.000	3750.000	N
1666.667	3541.667	
1666.667	3854.167	
1666.667	6458.333	
1666.667	7916.667	
1666.667	7708.333	
1666.667	2083.333	
1666.667	5312.500	
1666.667	2291.667	
1666.667	5416.667	
1666.667	17604.167	

Sheet1

1666.667	729.167	
1875.000	1666.667	N
104.167	22500.000	
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
1875.000	1666.667	N
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
4062.500	104.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1666.667	729.167	
1875.000	3229.167	N
1666.667	7291.667	
1875.000	2500.000	N
1666.667	7604.167	
1666.667	1250.000	
1666.667	7291.667	
1666.667	8229.167	
1666.667	11145.833	
1666.667	10312.500	
1666.667	6875.000	
1666.667	7291.667	
1666.667	10104.167	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	

Sheet1

1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1875.000	2500.000	N
1666.667	1250.000	
1666.667	3541.667	
1875.000	16666.667	C
1666.667	5729.167	
1875.000	1666.667	C
1875.000	1666.667	C
1666.667	4791.667	
1875.000	1666.667	C
1666.667	3958.333	
1875.000	1666.667	C
1666.667	5208.333	
1875.000	1666.667	C
1666.667	3958.333	
1875.000	1666.667	C
1666.667	4062.500	
1875.000	1666.667	C
1666.667	4375.000	
1875.000	1666.667	C
1666.667	5312.500	
1875.000	1666.667	C
1666.667	5104.167	
1875.000	1666.667	C
1666.667	5416.667	
1666.667	4062.500	
1875.000	1666.667	C
1875.000	1666.667	C
1666.667	2916.667	
1666.667	4895.833	
1875.000	1666.667	C
1875.000	25937.500	C
1875.000	25833.333	C
1875.000	3125.000	C
1666.667	8645.833	
1875.000	2812.500	C
1666.667	6145.833	
1875.000	2187.500	N
1666.667	17604.167	
1666.667	5000.000	
1666.667	3854.167	
1666.667	3854.167	
1666.667	1666.667	
1666.667	3125.000	
1666.667	7187.500	
1666.667	2291.667	
1666.667	4270.833	
312.500	77291.667	

Sheet1

104.167	77500.000	
104.167	77500.000	
104.167	77500.000	
104.167	77500.000	
104.167	77500.000	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
8750.000	104.167	
1666.667	3750.000	
1666.667	2083.333	
1666.667	3437.500	
312.500	13020.833	
104.167	12916.667	
104.167	12916.667	
104.167	12916.667	
104.167	12916.667	
104.167	13020.833	
14479.167	104.167	
104.167	13020.833	
104.167	13020.833	
104.167	13125.000	
1666.667	7395.833	
1875.000	12500.000	C
1875.000	28229.167	C
1875.000	15000.000	C
1875.000	17812.500	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	1666.667	N
1770.833	1666.667	N
1770.833	1666.667	N
1770.833	1666.667	N
1770.833	1666.667	N

Sheet1

1770.833	1666.667	N
1770.833	2500.000	C
1770.833	1666.667	N
1770.833	2500.000	C
1770.833	1666.667	N
1770.833	2500.000	C
1770.833	1666.667	N
1770.833	16666.667	C
1770.833	2500.000	C
1770.833	1666.667	N
1770.833	16666.667	C
10937.500	104.167	
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1770.833	16666.667	C
1666.667	9791.667	
1770.833	25000.000	C
1770.833	25000.000	C
1770.833	25000.000	C
1770.833	25000.000	C
1770.833	25000.000	C
1770.833	25000.000	C
6562.500	104.167	
1666.667	8750.000	
1666.667	12604.167	
1666.667	5729.167	
1666.667	4479.167	
1666.667	7083.333	
1666.667	1250.000	
1666.667	1250.000	
1666.667	1250.000	
1666.667	9791.667	
1666.667	11979.167	
1875.000	77291.667	C
1770.833	16770.833	C
1770.833	16770.833	C
1770.833	16770.833	C
1770.833	16770.833	C
1770.833	16770.833	C
1562.500	3437.500	
1875.000	9895.833	C
1875.000	9895.833	C

Sheet1

1875.000	9895.833				C
1875.000	9895.833				C
1875.000	9895.833				C
1875.000	3125.000				N
1875.000	2812.500				N
1875.000	15833.333				C
104.167	11770.833				
1666.667	9479.167				
1666.667	5416.667				
1666.667	10625.000				
1666.667	8750.000				
1666.667	4270.833				
11.000	12.000				
13.000	14.000				
13.000	14.000				
12.000	13.000				
66.000	96.000	###		###	
0.000	0.000	###		###	
1.000	0.000	###		###	
59.000	0.000	###		###	
1.000	0.000	###		###	
1.000	18.000	###		###	
1.000	15.000	###		###	
1.000	2.000	###		###	N
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	3.000	###		###	
1.000	2.000	###		###	C
1.000	2.000	###		###	C
1.000	2.000	###		###	C
1.000	2.000	###		###	C
1.000	2.000	###		###	C
1.000	3.000	###		###	N
1.000	1.000	###		###	
1.000	4.000	###		###	
1.000	2.000	###		###	N
1.000	4.000	###		###	
1.000	2.000	###		###	N
1.000	4.000	###		###	N
1.000	4.000	###		###	N
1.000	7.000	###		###	
1.000	6.000	###		###	
1.000	6.000	###		###	
1.000	2.000	###		###	N
1.000	2.000	###		###	N
1.000	5.000	###		###	

Sheet1

1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	6.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	
1.000	11.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	N
1.000	5.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	5.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	8.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	13.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	5.000	###	###	C
1.000	9.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	9.000	###	###	
1.000	8.000	###	###	
8.000	82.000	###	###	
1.000	19.000	###	###	
1.000	18.000	###	###	

Sheet1

1.000	17.000	###	###		
1.000	14.000	###	###		
1.000	7.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	6.000	###	###		
1.000	26.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
3.000	1.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	2.000	###	###		N
1.000	63.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		

Sheet1

1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	10.000	###	###	
1.000	4.000	###	###	
1.000	13.000	###	###	
1.000	12.000	###	###	
1.000	13.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	4.000	###	###	
1.000	4.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	11.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	8.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	27.000	###	###	
1.000	25.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	27.000	###	###	NULL NULL
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
3.000	1.000	###	###	NULL NULL
3.000	1.000	###	###	NULL NULL
3.000	1.000	###	###	NULL NULL
3.000	1.000	###	###	NULL NULL
3.000	1.000	###	###	NULL NULL

Sheet1

3.000	1.000	###	###	NULL	NULL
3.000	1.000	###	###	NULL	NULL
3.000	1.000	###	###	NULL	NULL
1.000	3.000	###	###		N
1.000	11.000	###	###		
3.000	20.000	###	###	NULL	NULL
1.000	3.000	###	###		N
1.000	12.000	###	###		
1.000	1.000	###	###		
1.000	11.000	###	###		
1.000	14.000	###	###		
1.000	18.000	###	###		
1.000	16.000	###	###		
1.000	11.000	###	###		
1.000	12.000	###	###		
1.000	15.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	3.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		N
1.000	1.000	###	###		C
1.000	4.000	###	###		C
1.000	6.000	###	###		
1.000	20.000	###	###		C
1.000	5.000	###	###		
1.000	5.000	###	###		
1.000	10.000	###	###		C
1.000	10.000	###	###		C
1.000	4.000	###	###		C
1.000	3.000	###	###		C
1.000	4.000	###	###		
1.000	6.000	###	###		
1.000	9.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		C
1.000	2.000	###	###		C
1.000	7.000	###	###		
1.000	2.000	###	###		C
1.000	6.000	###	###		

Sheet1

1.000	2.000	###	###	C
1.000	7.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	6.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	6.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	7.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	6.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	8.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	8.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	C
1.000	5.000	###	###	
1.000	8.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	14.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	C
1.000	9.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	28.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	11.000	###	###	
1.000	4.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	93.000	###	###	NULL
1.000	93.000	###	###	NULL
1.000	93.000	###	###	NULL
1.000	93.000	###	###	NULL
1.000	93.000	###	###	NULL
1.000	93.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL

Sheet1

1.000	4.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
1.000	3.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
1.000	16.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
7.000	1.000	###	###	NULL
1.000	11.000	###	###	
1.000	15.000	###	###	C
1.000	38.000	###	###	C
1.000	15.000	###	###	C
1.000	33.000	###	###	N
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	2.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	N

Sheet1

1.000	3.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	N
1.000	20.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	C
1.000	2.000	###	###	N
1.000	20.000	###	###	C
1.000	55.000	###	###	NULL
6.000	1.000	###	###	NULL
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	13.000	###	###	
1.000	5.000	###	###	
1.000	20.000	###	###	C
1.000	20.000	###	###	C
1.000	1.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	N
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	30.000	###	###	C
1.000	5.000	###	###	
1.000	3.000	###	###	N
1.000	71.000	###	###	NULL
3.000	1.000	###	###	NULL
3.000	1.000	###	###	NULL
1.000	14.000	###	###	
1.000	20.000	###	###	
1.000	9.000	###	###	
1.000	8.000	###	###	
1.000	6.000	###	###	
1.000	7.000	###	###	
1.000	16.000	###	###	
1.000	23.000	###	###	
1.000	11.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	1.000	###	###	
1.000	14.000	###	###	
1.000	17.000	###	###	
1.000	90.000	###	###	C
1.000	19.000	###	###	C

Sheet1

1.000	19.000	###	###	C
1.000	19.000	###	###	C
1.000	19.000	###	###	C
1.000	19.000	###	###	C
1.000	1.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	1.000	###	###	
1.000	2.000	###	###	N
1.000	5.000	###	###	
1.000	9.000	###	###	
1.000	10.000	###	###	C
1.000	10.000	###	###	C
1.000	10.000	###	###	C
1.000	10.000	###	###	C
1.000	10.000	###	###	C
1.000	3.000	###	###	N
1.000	3.000	###	###	N
1.000	20.000	###	###	C
0.000	0.000	###	###	
0.000	0.000	###	###	
0.000	0.000	###	###	
0.000	0.000	###	###	
0.000	0.000	###	###	
0.000	0.000	###	###	

Sheet1

0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	255	255	255			1 10 1	### ###
0	0	0	255	255	255			0 10 1	### ###
0	0	0	255	255	255			0 10 1	### ###
0	0	0	0	0	0	2	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	0	0	0	1	8	0	###
0	0	0	255	255	255			1 10 1	### ###
0	0	0	255	255	255			0 10 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 10 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 10 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 10 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####
0	0	0	255	255	255			0 9 1	#####

SUNCREPACCREGESPDCSMSWEJ EJ PL.SUADOFFTOBOTORERECUSUSUSUSUSUSUPEXPR,M

###	#####	###	###	###	##### 3 0###
###	#####	###			##### 3 0###
###	#####	###			##### 3 0###
###	#####	###			##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###			16		##### 3 0###
###	1	###	1		##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		0	0 1	##### 3 0###
###	2		0	0 1	##### 3 0###
###	2		0	0 1	##### 3 0###
###	2		0	0 1	##### 3 0###
###	2		0	0 1	##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###
###	0				##### 3 0###
###	2		1	0 1	##### 3 0###

Sheet1

###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###

Sheet1

###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###			1		#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	0		0		#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	2		1	0 1	#####	3	0###
###	1		1		#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###

Sheet1

###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###

Sheet1

###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0	0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	0			#####	3	0###

Sheet1

###	2	1	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	1	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	0	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	2	1	0	1	#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	0				#####	3	0###
###	1	1			#####	3	0###

Sheet1

###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		0		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###		1		#####	3	0###
###	0			#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	0	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###
###	2	1	0 1	#####	3	0###

Sheet1

###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	1	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###		0		#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	0			#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###
###	2	0	0 1	#####	3 0###

