

Sheet1

PLATFORM,	UNIQUEID,C,10	TIMESTAMP	FOBJ	OBJNAME,M	EXPR,M	VPOS,N,9,3	HPOS,N,9,3
WINDOWS	_QQV0NB9XX	509831906	1	53		1.000	0.000
WINDOWS	_QQV0NB9Y3		9	0			
WINDOWS	_QQV0NB9Y6		9	1			
WINDOWS	_QQV0NB9Y9		9	4			
WINDOWS	_QQV0NB9YD		9	7			
WINDOWS	_QQV0NB9YG		9	8			
WINDOWS	_R4W0ZSHCE	526288194	8	0		38229.167	39166.667
WINDOWS	_QQV0NB9YK	483284630	8	0		23125.000	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9YN	483284630	8	0		24791.667	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9YR	483284630	8	0		26354.167	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9YT	483284630	8	0		27916.667	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9YX	483284630	8	0		29479.167	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9Z0	483284630	8	0		31145.833	5729.167
WINDOWS	_QQV0NB9Z7	526289327	8	0		38333.333	44062.500
WINDOWS	_QQV0NB9ZB	483284630	8	0		48750.000	5937.500
WINDOWS	_QQV0NB9ZF	519202288	8	0		48750.000	15104.167
WINDOWS	_QQV0NB9ZI	517768457	8	0		48750.000	49791.667
WINDOWS	_QQV0NB9ZL	526278102	8	0		50312.500	15104.167
WINDOWS	_QQV0NB9ZS	515281340	8	0		48750.000	55625.000
WINDOWS	_QQV0NB9ZW	517838454	8	0		48750.000	66458.333
WINDOWS	_QQV0NB9ZZ	483284630	8	0		62187.500	66562.500
WINDOWS	_QQV0NBA06	483284630	8	0		38333.333	62708.333
WINDOWS	_QQV0NBA1J	483284630	8	0		41145.833	24687.500
WINDOWS	_QQV0NBA27	483284630	8	0		68854.167	66562.500
WINDOWS	_QQV0NBA2O	526288181	8	0		38229.167	5729.167
WINDOWS	_QQV0NBA2W	483284630	8	0		20208.333	5729.167
WINDOWS	_QQV0NBA2Y	483284630	8	0		67604.167	6770.833
WINDOWS	_QQV0NBA32	483284630	8	0		68958.333	6770.833
WINDOWS	_QQV0NBA35	483284630	8	0		70312.500	6770.833
WINDOWS	_QQV0NBA39	483284630	8	0		71666.667	6770.833
WINDOWS	_QQV0NBA3C	483284630	8	0		73020.833	6770.833
WINDOWS	_QQV0NBA4H	483284630	8	0		23229.167	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA4L	483284630	8	0		24791.667	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA4O	483284630	8	0		26354.167	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA4S	483284630	8	0		27916.667	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA4V	483284630	8	0		29479.167	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA4Y	483284630	8	0		31145.833	40625.000
WINDOWS	_QQV0NBA51	483284630	8	0		20208.333	40625.000
WINDOWS	_QTL12P3OP	526344225	8	0		64479.167	16770.833
WINDOWS	_QTL12PSOV	489984145	8	0		66250.000	6770.833
WINDOWS	_R0F130XYO	515281294	6			45833.333	15104.167
WINDOWS	_R0F1327Y0	515281326	6			45833.333	55625.000
WINDOWS	_R100PDYLK	516709972	6			45833.333	5937.500
WINDOWS	_R100PE7UN	516709978	6			45833.333	49791.667
WINDOWS	_R100PFD71	516710007	6			45833.333	66458.333
WINDOWS	_QQV0NBA1T	529878800	8	0		64895.833	66562.500
WINDOWS	_R100PKV10	516710145	6			67916.667	65416.667
WINDOWS	_R100PL2SY	516710150	6			70937.500	65416.667

Sheet1

WINDOWS	_R1A0UXOHD	517370695	8	0	38333.333	24687.500	
WINDOWS	_R200RMYS0	526278105	8	0	51875.000	15104.167	
WINDOWS	_R4W10528W	526288507	8	0	38229.167	57812.500	
WINDOWS	_R4W107KW0	526288609	8	0	41041.667	5729.167	
WINDOWS	_R4W109P5I	526288622	8	0	44166.667	5937.500	
WINDOWS	_R4W10AO5Q	526288649	8	0	44166.667	15104.167	
WINDOWS	_R4W10BPR0	526288684	8	0	44062.500	50729.167	
WINDOWS	_R4W10CM87	526288716	8	0	44062.500	56875.000	
WINDOWS	_R4W10G3F6	526288978	8	0	62187.500	55937.500	
WINDOWS	_R4W10HZYI	529878765	8	0	64895.833	59687.500	
WINDOWS	_R4W10JUJ0	526289568	8	0	68854.167	57812.500	
WINDOWS	_R4W10YQFK	542931597	8	0	44062.500	71562.500	
WINDOWS			23		13.000	6.000	
WINDOWS			23		16.000	6.000	
WINDOWS			23		16.000	8.000	
WINDOWS			23		16.000	8.000	
DOS	_QQV0NB9XX	509831906	1	53	0.000	0.000	
DOS	_R0F13QAJX		0	21	0	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9Y3		0	9	0	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9Y6		0	9	1	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9Y9		0	9	4	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9YD		0	9	7	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9YG		0	9	8	0.000	0.000
DOS	_QQV0NB9YK	483284630	8	0	14.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9YN	483284630	8	0	15.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9YR	483284630	8	0	16.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9YT	483284630	8	0	17.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9YX	483284630	8	0	18.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9Z0	483284630	8	0	19.000	6.000	
DOS	_QQV0NB9Z3	483284630	5	0	23.000	41.000	
DOS	_QQV0NB9Z7	483284630	8	0	23.000	47.000	
DOS	_QQV0NB9ZB	483284630	8	0	30.000	0.000	
DOS	_QQV0NB9ZF	515281302	8	0	30.000	11.000	
DOS	_QQV0NB9ZI	483284630	8	0	30.000	48.000	
DOS	_QQV0NB9ZL	515281308	8	0	31.000	11.000	
DOS	_QQV0NB9ZP	515281313	8	0	32.000	11.000	
DOS	_QQV0NB9ZS	515281340	8	0	30.000	55.000	
DOS	_QQV0NB9ZW	515281882	8	0	30.000	68.000	
DOS	_QQV0NB9ZZ	483284630	8	0	42.000	68.000	
DOS	_QQV0NBA03	483284630	5	0	23.000	59.000	
DOS	_QQV0NBA06	483284630	8	0	23.000	65.000	
DOS	_QQV0NBA0A	489985035	8	0	1.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0C	489985063	8	0	2.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0G	489985060	8	0	3.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0J	489985057	8	0	4.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0M	489985052	8	0	5.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0Q	483284630	8	0	6.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0U	483284630	5	0	7.000	2.000	
DOS	_QQV0NBA0Y	483284630	8	0	7.000	7.000	

Sheet1

DOS	_QQV0NBA13	483284630	5	0	8.000	2.000
DOS	_QQV0NBA16	483284630	8	0	8.000	7.000
DOS	_QQV0NBA1D	489984085	8	0	10.000	2.000
DOS	_QQV0NBA1G	483284630	5	0	25.000	1.000
DOS	_QQV0NBA1J	483284630	8	0	25.000	27.000
DOS	_QQV0NBA1M	483284630	5	0	41.000	68.000
DOS	_QQV0NBA1Q	483284630	5	0	44.000	62.000
DOS	_QQV0NBA1T	483284630	8	0	44.000	68.000
DOS	_QQV0NBA20	483284630	5	0	46.000	68.000
DOS	_QQV0NBA24	483284630	5	0	48.000	68.000
DOS	_QQV0NBA27	483284630	8	0	47.000	68.000
DOS	_QQV0NBA2O	510685042	8	0	23.000	1.000
DOS	_QQV0NBA2S	509838725	8	0	0.000	2.000
DOS	_QQV0NBA2W	483284630	8	0	13.000	6.000
DOS	_QQV0NBA2Y	483284630	8	0	46.000	1.000
DOS	_QQV0NBA32	483284630	8	0	47.000	1.000
DOS	_QQV0NBA35	483284630	8	0	48.000	1.000
DOS	_QQV0NBA39	483284630	8	0	49.000	1.000
DOS	_QQV0NBA3C	483284630	8	0	50.000	1.000
DOS	_QQV0NBA3G	483284630	5	0	42.000	57.000
DOS	_QQV0NBA3J	483284630	5	0	27.000	0.000
DOS	_QQV0NBA3N	483284630	5	0	28.000	0.000
DOS	_QQV0NBA3Q	483284630	5	0	27.000	11.000
DOS	_QQV0NBA3Y	483284630	5	0	28.000	48.000
DOS	_QQV0NBA47	483284630	5	0	27.000	57.000
DOS	_QQV0NBA4B	483284630	5	0	28.000	68.000
DOS	_QQV0NBA4E	483284630	5	0	27.000	75.000
DOS	_QQV0NBA4H	483284630	8	0	14.000	43.000
DOS	_QQV0NBA4L	483284630	8	0	15.000	43.000
DOS	_QQV0NBA4O	483284630	8	0	16.000	43.000
DOS	_QQV0NBA4S	483284630	8	0	17.000	43.000
DOS	_QQV0NBA4V	483284630	8	0	18.000	43.000
DOS	_QQV0NBA4Y	483284630	8	0	19.000	43.000
DOS	_QQV0NBA51	483284630	8	0	13.000	43.000
DOS	_QTL12P3OP	489984117	8	0	44.000	13.000
DOS	_QTL12PSOV	489984145	8	0	45.000	1.000
DOS	_QQV0NBA1X	489984883	5	0	47.000	60.000
DOS	_QQV0NBA41	489984944	5	0	27.000	49.000
DOS	_R0F130XYO	515281294	7	4	28.000	11.000
DOS	_R0F1327Y0	515281326	7	4	28.000	55.000

Sheet1

HEIGHT,N,9	WIDTH,N,9	STYLE,M	PICTURE,M	ORDER,M	UNCOMMENT,M	ENVIROIB	FIL
66.000	-1.000					FALSE	
35000.000	0.000						
9532.000	0.000						
5105.000	0.000						
1.000	0.000						
17396.000	0.000						
1875.000	4375.000						C
1875.000	33854.167						C
1875.000	21354.167						C
1875.000	21354.167						C
1875.000	17187.500						C
1875.000	17187.500						C
1875.000	17187.500						C
1875.000	8333.333						C
1666.667	8333.333						C
1875.000	33854.167						C
1666.667	5000.000						C
1666.667	33854.167						C
1666.667	10000.000						C
1666.667	8333.333						C
1875.000	8333.333						N
1875.000	8333.333						N
1875.000	25000.000						C
1875.000	8333.333						N
1875.000	17916.667						C
1875.000	24895.833						C
1875.000	33333.333						C
1875.000	33333.333						C
1875.000	33333.333						C
1875.000	33333.333						C
1875.000	33333.333						C
1875.000	29166.667						C
1875.000	29166.667						C
1875.000	29166.667						C
1875.000	20833.333						C
1875.000	20833.333						C
1875.000	8333.333						C
1875.000	10833.333						C
1875.000	9166.667						C
1875.000	20000.000						C
104.167	33854.167						
104.167	10000.000						
104.167	8229.167						
104.167	5000.000						
104.167	8333.333						
1875.000	8333.333						N
104.167	9375.000						
208.333	9375.000						

Sheet1

1875.000	10625.000				C
1666.667	33854.167				C
1875.000	4375.000				C
1875.000	18020.833				C
1875.000	5000.000				C
1875.000	4583.333				C
1875.000	3020.833				C
1875.000	7395.833				C
1875.000	8333.333				C
1875.000	4583.333				C
1875.000	8125.000				C
1875.000	3020.833				C
11.000	12.000				
13.000	14.000				
12.000	9.000				
12.000	9.000				
66.000	80.000	##	FALSE		
0.000	0.000	##	FALSE		
22.000	0.000	##	FALSE		
7.000	0.000	##	FALSE		
4.000	0.000	##	FALSE		
4.000	0.000	##	FALSE		
15.000	0.000	##	FALSE		
1.000	34.000	##	FALSE	C	
1.000	25.000	##	FALSE	C	
1.000	25.000	##	FALSE	C	
1.000	20.000	##	FALSE	C	
1.000	20.000	##	FALSE	C	
1.000	20.000	##	FALSE	C	
1.000	5.000	##	FALSE		
1.000	10.000	##	FALSE	C	
1.000	10.000	##	FALSE	C	
1.000	36.000	##	FALSE	C	
1.000	6.000	##	FALSE	C	
1.000	36.000	##	FALSE	C	
1.000	36.000	##	FALSE	C	
1.000	12.000	##	FALSE	C	
1.000	10.000	##	FALSE	C	
1.000	10.000	##	FALSE	N	
1.000	5.000	##	FALSE		
1.000	10.000	##	FALSE	N	
1.000	40.000	##	FALSE	C	
1.000	40.000	##	FALSE	C	
1.000	40.000	##	FALSE	C	
1.000	40.000	##	FALSE	C	
1.000	10.000	##	FALSE	C	
1.000	4.000	##	FALSE		
1.000	15.000	##	FALSE	C	

Sheet1

1.000	4.000	##	FALSE	
1.000	15.000	##	FALSE	C
1.000	30.000	##	FALSE	C
1.000	25.000	##	FALSE	
1.000	30.000	##	FALSE	C
1.000	10.000	##	FALSE	
1.000	4.000	##	FALSE	
1.000	10.000	##	FALSE	N
1.000	10.000	##	FALSE	
1.000	10.000	##	FALSE	
1.000	10.000	##	FALSE	N
1.000	38.000	##	FALSE	C
1.000	37.000	##	FALSE	C
1.000	30.000	##	FALSE	C
1.000	40.000	##	FALSE	C
1.000	40.000	##	FALSE	C
1.000	40.000	##	FALSE	C
1.000	40.000	##	FALSE	C
1.000	40.000	##	FALSE	C
1.000	9.000	##	FALSE	
1.000	4.000	##	FALSE	
1.000	10.000	##	FALSE	
1.000	4.000	##	FALSE	
1.000	6.000	##	FALSE	
1.000	9.000	##	FALSE	
1.000	10.000	##	FALSE	
1.000	3.000	##	FALSE	
1.000	35.000	##	FALSE	C
1.000	35.000	##	FALSE	C
1.000	35.000	##	FALSE	C
1.000	25.000	##	FALSE	C
1.000	25.000	##	FALSE	C
1.000	10.000	##	FALSE	C
1.000	13.000	##	FALSE	C
1.000	11.000	##	FALSE	C
1.000	24.000	##	FALSE	C
1.000	8.000	##	FALSE	
1.000	3.000	##	FALSE	
1.000	36.000	##	FALSE	
1.000	12.000	##	FALSE	

## Sheet1

TAG,M	TAG2,M	PEPEPEFILLFFILLCFILLEPEPEFILFONTFACE,MFOFONMCRURUGRID,L	GRGR
		1 8 3 1	TRUE 9 9

[illegible]

## Sheet1

[illegible]

2 0

3 0

4 0

4 0

[illegible]

0 10 1

0 10 1

1 10 1

$$1 \quad 10 \quad 1$$
$$\begin{array}{ccc} 1 & 10 & 1 \end{array}$$
$$1 \quad 10 \quad 1$$
$$1 \quad 10 \quad 1$$
$$1 \quad 10 \quad 1$$

0 10 1

0 10 1

$$1 \quad 10 \quad 1$$
$$1 \quad 10 \quad 1$$

1 8

1 10

0 10

1 10

[illegible]



## Sheet1

[illegible][illegible]

## Sheet1

```
FLISTSTTOP,L  BOTTOMSUSUNOREPEREPAGEBRCOLBRERESETPGESPDCSMSWEJ EJ PLAIN,L SU
      FALSE  FALSE
```

[illegible]

## Sheet1

[illegible][illegible]

## Sheet1

[illegible]

```
ADDALIA/OFTOBOTORERECURPO$SUSUSUSUSUSUPEXPR,M
      TRUE                TRUE
```

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

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

[illegible]

[illegible]