

Sheet1

ACCT,CDATE,CMKT\_PR,N,10,3

45005	###	32.080
45005	###	34.250
45005	###	38.435
45005	###	36.950
45005	###	39.170
45005	###	37.550
45005	###	36.710
45005	###	37.940
45005	###	36.250
45005	###	37.920
45005	###	37.470
45005	###	36.990
45005	###	35.720
45005	###	56.540
45005	###	57.480
45005	###	59.830
45005	###	58.160
45005	###	43.300
45005	###	40.030
45005	###	40.100
45005	###	41.690
45005	###	44.220
45005	###	44.100
45005	###	45.010
45005	###	45.610
45005	###	47.830
45005	###	46.720
45005	###	46.010
45005	###	47.940
45005	###	48.940
45005	###	48.280
45005	###	48.320
45005	###	52.240
45005	###	51.390
45005	###	52.920
45005	###	55.580
45005	###	57.630
45005	###	57.130
45005	###	61.930
45005	###	63.550
45005	###	64.650
45005	###	62.620
45005	###	63.650
45005	###	59.850
45005	###	55.990
45005	###	57.140
45005	###	58.600
45005	###	57.120

Sheet1

45005	###	59.820
45005	###	60.080
45005	###	59.400
45005	###	55.240
45005	###	50.190
45005	###	49.560
45005	###	53.310
45005	###	55.600
45005	###	57.700
45005	###	64.650