

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2020-11-30
#trades positivos:	171	58,8%
#trades negativos:	120	41,2%
#Trades	291	100,0%
Tempo (dias):	55	5,29 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	37	7,86 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	4.395,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-3.475,00	
Lucro:	920,00	
Lucro por Dia:	16,73	
Lucro por Pregão:	24,86	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,70	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-28,96	
Maior perda absoluta / trade:	-148,00	
Maior perda relativa / trade:	-2,96%	
% Atual:	18,40%	18,40%
% por Dia:	0,31%	0,31%
% por Pregão:	0,46%	0,46%
% por trade:	0,063%	
Rent. Mensal:	9,80%	
Payoff:	0,89	
G/R Efetivo:	1,26	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,16	
Índice Sharpe:	0,11	
Fator de Lucro:	1,43	
SQN:	1,31	
Expectativa Matemática(?):	1,26	
ERA:	R\$ 0,11	

G/R efetivo (razão ganho risco, às vezes R/G) é a expectativa de ganho para cada real investido. Por isso, a quem chame esse índice de expectativa matemática.

SQN deve ser maior que 1 para ter qualidade mínima para ser usado. Quanto maior, melhor.

ERA = Expectativa por cada Real Arriscado.

ERA = Expectativa Matemática / Perda Média por Trade

https://github.com/sandrorb/SrB_MM_robot/blob/main/SrB_EA_MM_Robot.mq5

<https://www.viverdeforex.com/o-guia-definitivo-de-van-tharp-para-medir-a-qualidade-de-um-sistema>