

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2021-02-24
#trades positivos:	325	57,4%
#trades negativos:	241	42,6%
#Trades	566	100,0%
Tempo (dias):	141	4,01 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	88	6,43 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	9.043,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-7.773,00	
Lucro:	1.270,00	
Lucro por Dia:	9,01	
Lucro por Pregão:	14,43	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	27,82	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-32,25	
Maior perda absoluta / trade:	-164,00	
Maior perda relativa / trade:	-3,28%	
% Atual:	25,40%	25,40%
% por Dia:	0,16%	0,16%
% por Pregão:	0,26%	0,26%
% por trade:	0,045%	
Rentabilidade Mensal:	5,01%	
Payoff:	0,86	
G/R Efetivo:	1,16	
Expectativa Matemática:	R\$ 2,24	

Índice Sharpe:	0,07
Fator de Lucro:	1,35
SQN:	1,23
Expectativa Matemática(?):	1,16
ERA:	R\$ 0,07

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>