

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2020-12-09
#trades positivos:	190	58,6%
#trades negativos:	134	41,4%
#Trades	324	100,0%
Tempo (dias):	64	5,06 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	44	7,36 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	4.930,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-3.812,00	
Lucro:	1.118,00	
Lucro por Dia:	17,47	
Lucro por Pregão:	25,41	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,95	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-28,45	
Maior perda absoluta / trade:	-148,00	
Maior perda relativa / trade:	-2,96%	
% Atual:	22,36%	22,36%
% por Dia:	0,32%	0,32%
% por Pregão:	0,46%	0,46%
% por trade:	0,069%	
Rentabilidade Mensal:	10,07%	
Payoff:	0,91	
G/R Efetivo:	1,29	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,45	

Índice Sharpe:	0,12
Fator de Lucro:	1,42
SQN:	1,54
Expectativa Matemática(?):	1,29
ERA:	R\$ 0,12

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>