

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2020-12-01
#trades positivos:	174	58,6%
#trades negativos:	123	41,4%
#Trades	297	100,0%
Tempo (dias):	56	5,30 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	38	7,82 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	4.452,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-3.556,00	
Lucro:	896,00	
Lucro por Dia:	16,00	
Lucro por Pregão:	23,58	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,59	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-28,91	
Maior perda absoluta / trade:	-148,00	
Maior perda relativa / trade:	-2,96%	
% Atual:	17,92%	17,92%
% por Dia:	0,29%	0,29%
% por Pregão:	0,43%	0,43%
% por trade:	0,060%	
Rent. Mensal:	9,37%	
Payoff:	0,89	
G/R Efetivo:	1,25	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,02	
Índice Sharpe:	0,10	
Fator de Lucro:	1,41	
SQN:	1,27	
Expectativa Matemática(?):	1,25	
ERA:	R\$ 0,10	

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>