

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2020-12-23
#trades positivos:	212	58,7%
#trades negativos:	149	41,3%
#Trades	361	100,0%
Tempo (dias):	78	4,63 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	52	6,94 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	5.436,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-4.205,00	
Lucro:	1.231,00	
Lucro por Dia:	15,78	
Lucro por Pregão:	23,67	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,64	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-28,22	
Maior perda absoluta / trade:	-148,00	
Maior perda relativa / trade:	-2,96%	
% Atual:	24,62%	24,62%
% por Dia:	0,28%	0,28%
% por Pregão:	0,42%	0,42%
% por trade:	0,068%	
Rentabilidade Mensal:	8,97%	
Payoff:	0,91	
G/R Efetivo:	1,29	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,41	

Índice Sharpe:	0,12
Fator de Lucro:	1,42
SQN:	1,61
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>