мм		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2021-03-30
#trades positivos:	398	57,7%
#trades negativos:	292	42,3%
#Trades	690	100,0%
Tempo (dias):	175	3,94 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	112	6,16 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	11.903,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-9.826,00	
Lucro:	2.077,00	
Lucro por Dia:	11,87	
Lucro por Pregão:	18,54	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	29,91	0,60%
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-33,65	-0,67%
Maior perda absoluta / trade:	-164,00	
Maior perda relativa / trade:	-3,28%	
% Atual:	41,54%	41,54%
% por Dia:	0,20%	0,20%
% por Pregão:	0,31%	0,31%
% por trade:	0,060%	
Rentabilidade Mensal:	6,23%	
Payoff:	0,89	
G/R Efetivo:	1,21	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,01	

Índice Sharpe:	0,09	
Fator de Lucro:	1,21	
SQN:	1,94	
ERA:	R\$ 0,09	

 ${\rm G/R}$  efetivo (razão ganho risco, às vezes  ${\rm R/G}$ ) é o payoff se o percentual de acerto fosse de 50%. Equivale ao Fator de Lucro.

g= média de ganho; p= média de perda; a= percentual de certo; e= percentual de erro.

G/R = g x a / (p x e) = (g / p) x (a / e) = payoff x (a / e).

Índice Sharpe é igual à ERA que é igual à EM pela perda média (p)

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 ou EM/p

 $\underline{https://github.com/sandrorb/SrB\_MM\_robot/blob/main/SrB\_EA\_MM\_Robot.mq5}$ 

 $\underline{https://www.viverdeforex.com/o-guia-definitivo-de-van-tharp-para-medir-a-qualidade-de-um-sistema}$