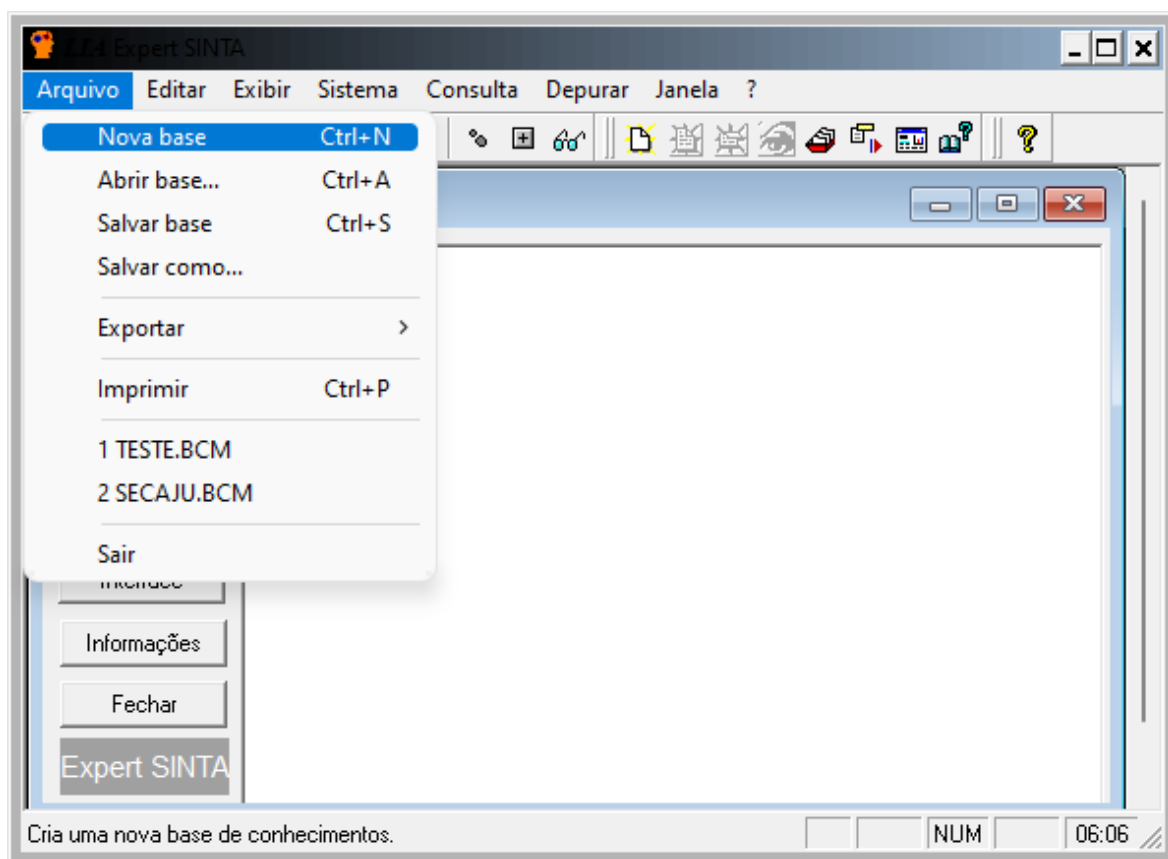
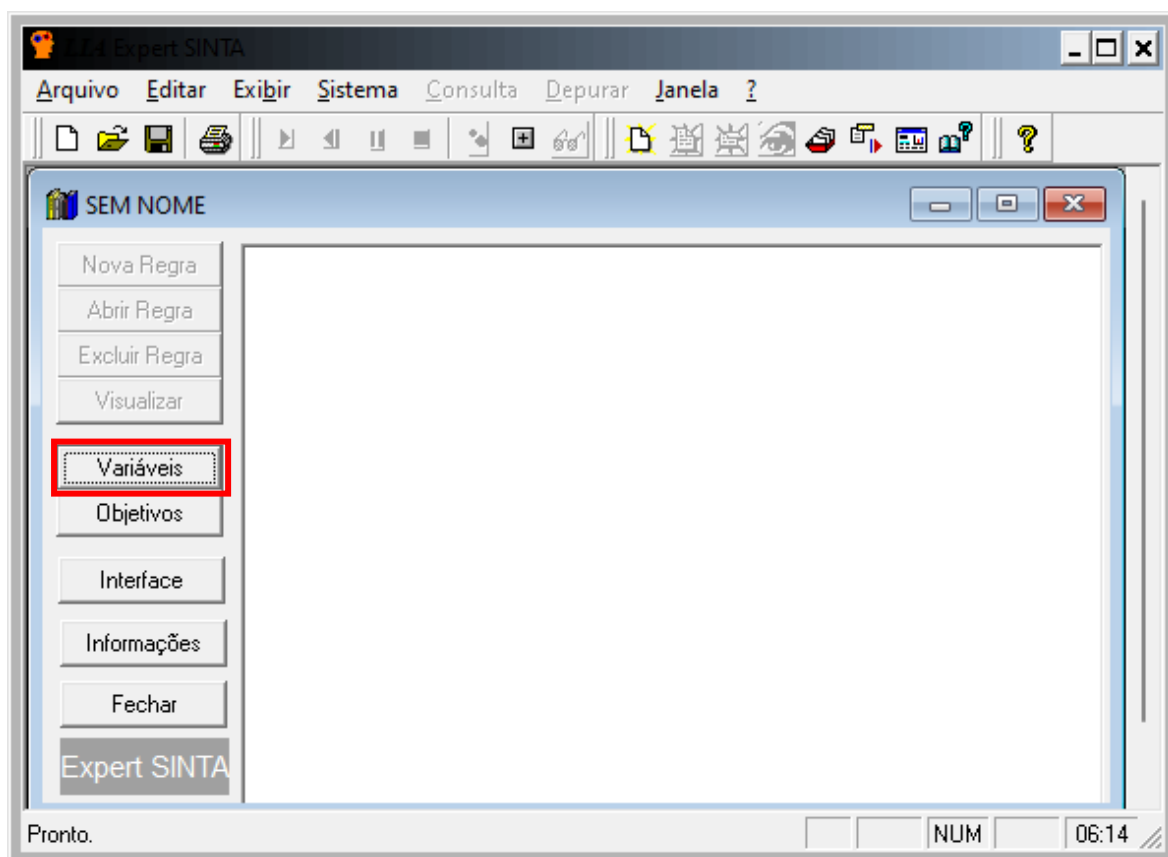


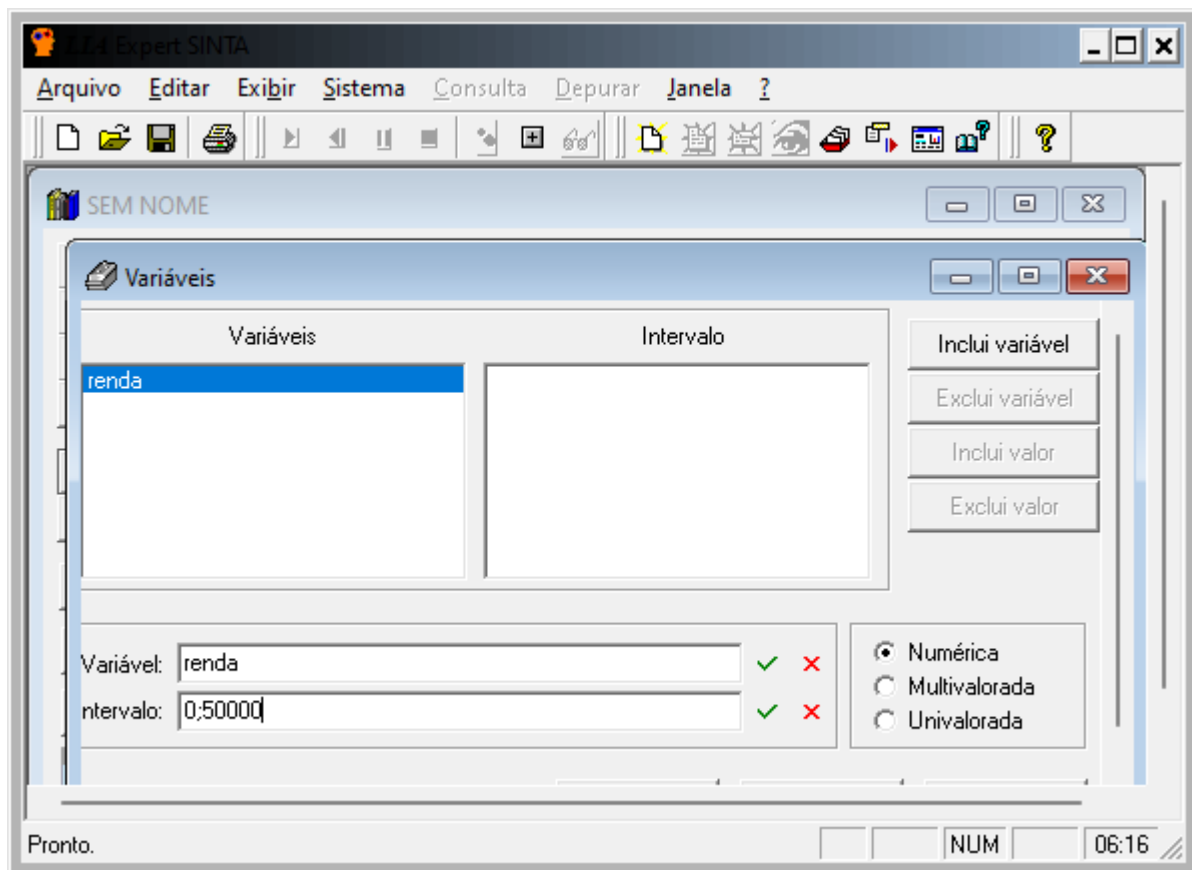
Sinta Expert - Manual

Criar **Nova base**:



Criar **Variáveis**:





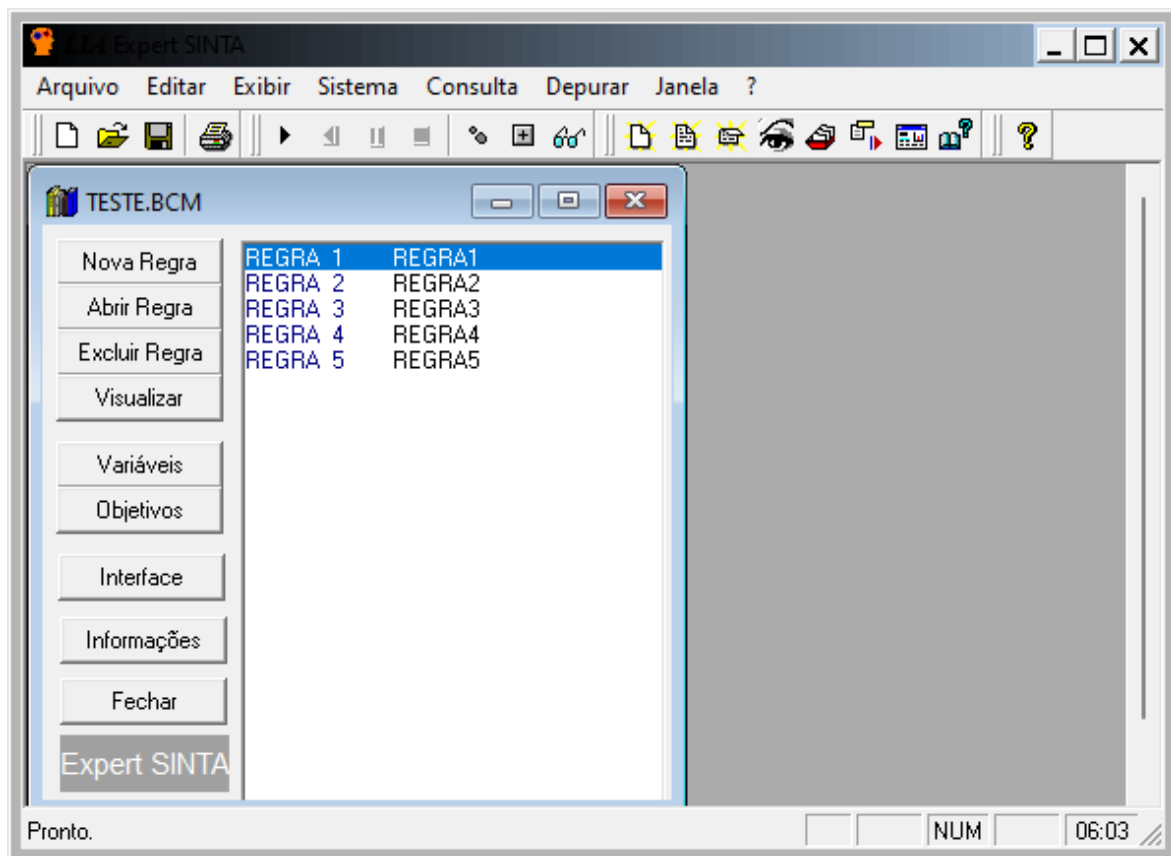
No Expert SINTA, as variáveis podem ser de três tipos: numérica, univalorada e multivalorada. O intervalo da variável **Numérica** deve ficar na forma min;max (valor mínimo, ponto-e-vírgula e valor máximo).

A variável **Multivalorada** assume uma série de valores discretos (uma lista de opções). As opções devem ser separadas por ; (ponto e vírgula).

A variável **Univalorada** refere-se a valores sim ou não.

VARIÁVEL	TIPO	INTERVALO
renda	Numérica	0;50000
prestacao_do_carro	Numérica	0;100
prestacao_da_casa	Numérica	0;100
conceder_linha	Univalorada	sim;não
tempo_de_trabalho	Numérica	0;35
limite_de_credito	Numérica	0;10000
outras_dividas	Numérica	0;100

Criar Regras:



Regra 1:

SE renda > 5000

E prestacao_do_carro < 10

E prestacao_da_casa < 20

ENTÃO conceder_linha = Sim CNF 100

Regra 2:

SE conceder_linha = Sim

E tempo_de_trabalho >= 4

ENTÃO limite_de_credito = 10000 CNF 100

Regra 3:

SE conceder_linha = Sim

E tempo_de_trabalho < 4

E outras_dividas < 5

ENTÃO limite_de_credito = 10000 CNF 100

Regra 4:

SE conceder_linha = Sim

E tempo_de_trabalho < 4

E outras_dividas >= 5

ENTÃO limite_de_credito = 3000 CNF 100

Regra 5:

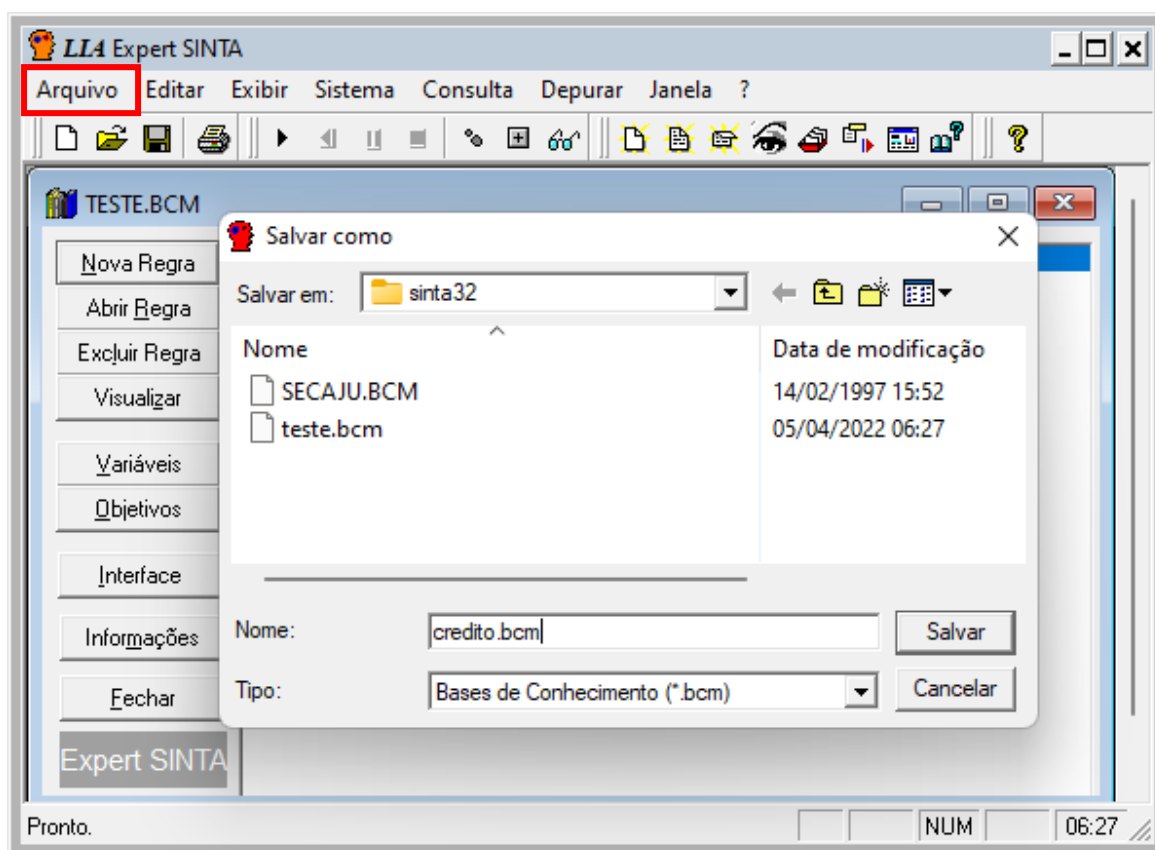
SE conceder_linha = Não

OU conceder_linha = DESCONHECIDO

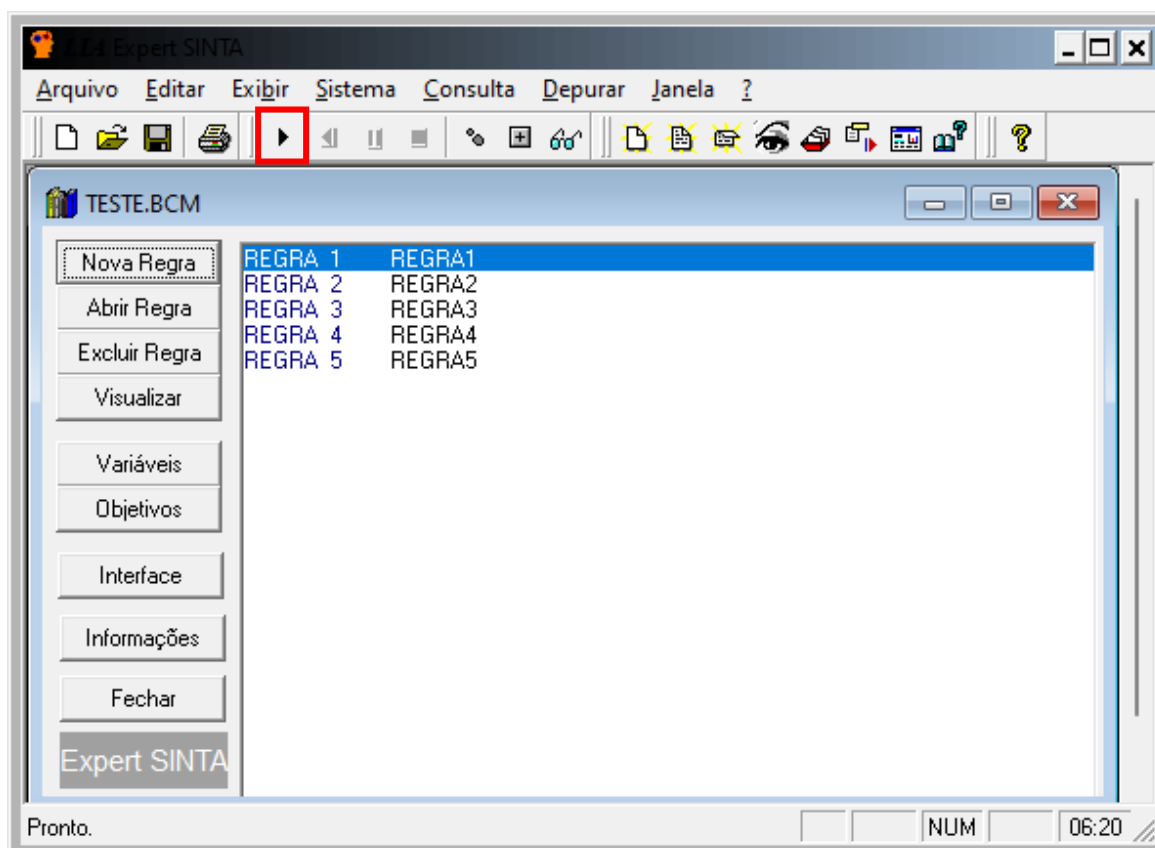
ENTÃO limite_de_credito = 0 CNF 100

Sinta Expert - Manual

Salvar como:



Executar:



Responder o questionário:

TESTE

×

Qual o valor de renda ?
(Coloque na faixa abaixo de valores)

Valor:

0

50000

✓ OK

? Por que?