35593647879 = 11 caracteres (numérico - int)

355. 936. 478 -79

4 + 4 + 3 + 3 = 14 caracteres

(14) 9 8157-5657 = 16 caracteres

\*cada espaço( ) conta como 1 caractere

DECIMAL(M, d) -> números com precisão

M -> 1, 65 -> quantidade de dígitos

d -> 0,30 -> quantidade de casas decimais

\* o número máximo é definido pelo cálculo de M-d

Exemplos de números máximos:

DECIMAL(1,0) = 9

DECIMAL(1,1) = 0.9

DECIMAL(2,0) = 99

DECIMAL(2,1) = 9.9

DECIMAL(3,2) = 9.99

DECIMAL(3,1) = 99.9

DECIMAL(14,2) = 999999999999.99

novecentos e noventa e nove bilhões e

novecentos e noventa e nove milhões e

novecentos e noventa e nove mil e

novecentos e noventa e nove reais e

noventa e nove centavos