

Visualg	Python
Escreva	print
Escreval	“não existe”
Leia	input
<-	=
caractere	“Esse já é o padrão do Python”
real	float
inteiro	int
=	==
>	>
<	<
>=	>=
<=	<=
<>	!=
“variável”:2:?	round(“variável”,?)
Se	if
Então	:
Senão	else
Senão Se	elif
Fimse	“não existe”
Escolha Caso	“não existe”

Fimescolha	“não existe”
Para	for
Faça	:
Fimpara	“não existe”
Repita	“não existe”
Até	“não existe”
Enquanto	while
Fimenquanto	break
“Nome do vetor”: vetor [“intervalo do vetor”] de “tipo da variável”	“Nome do vetor” = []
“não existe”	.append
Procedimento	“não existe”
Fimprocedimento	“não existe”
Função	def
Retorne	return
Fimfunção	“não existe”

Créditos

Proprietário: Pablo Valentin.

Curso: Desenvolvimento de Sistemas.

Matéria: Programação e Algoritmo.

Professores: Tiago Antônio da Silva e André Zago.

Ano de Criação da Tabela: 2021/2022.