1 - Na lista seguinte, assinale com V os nomes de variáveis

válidos e com I os inválidos.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ( V) abc | `(I) 3abc | (V ) a |
| (I) 123a | (V) \_a | (V) acd1 |
| (V)\_ | (V) Aa | (I) 1 |
| (V) A123 | (V) \_1 | (V) A0123 |
| (V) a123 | (V) \_a123 | (V) b312 |
| (V) AB CDE | (V) ele... | (V) guarda-chuva |

Classifique os dados especificados abaixo de acordo com o seu tipo, assinalando com I os dados do tipo inteiro, com R os dados do tipo real, com L os dados do tipo literal, com B os dados do tipo lógico (booleanos) e com N aqueles para os quais não é possível definir um tipo de dado.

(I) 0

(I) 1

(R) 0.0

(N) 0.

(I) -1

(I) -32

(I) +36

(N)+32.

(R) -0.001

(R) +0.05

(N) +3257

(L) "a"

(L) "+3257"

(L) "+3257."

(L) "-0.0"

(L) ".F."

(R) -0.0

(B) .V. (N) V

(L) "abc"

(N) F

(N) .F

(L) "V" (B) .F.