***\_Enumeration des tokens leurs modèles et leurs attributs:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TOKENS** | **MODELS** | **ATTRIBUTS** |
| **FIN** | ***EOF | \0*** |  |
| **PV** | ***;*** |  |
| **IF** | ***if*** |  |
| **THEN** | ***then*** |  |
| **ELSE** | ***else*** |  |
| **END** | ***end*** |  |
| **REPEAT** | ***repeat*** |  |
| **UNTIL** | ***until*** |  |
| **ID** | ***lettre((“\_”)?(lettre | chiffre))\**** | ***NOM*** |
| **READ** | ***read*** |  |
| **WRITE** | ***write*** |  |
| **OPREL** | ***< | =*** | ***COPREL ∈{INF, EGAL}*** |
| **OPADD** | ***+ | -*** | ***COPADD ∈{PLUS, MOINS}*** |
| **OPMUL** | ***\* | /*** | ***COPMUL ∈{PROD, DIV}*** |
| **PARG** | ***(*** |  |
| **PARD** | ***)*** |  |
| **ENTIER** | ***chiffre+*** | ***VAL*** |
| **AFFECT** | **:=** |  |

Dans ce tableau, lettre et chiffre désignent, respectivement, l'expression régulière

[A – Za –z] et [0 – 9].