

14) postérité :

le langage informatique

Pascal

Créé dans les années 1970 par Niklaus Wirth, un informaticien Suisse, le Pascal est un **langage de programmation** de type impératif. Certaines de ses propriétés sont :

- l'utilisation de "begin" au début du programme et de "end" à la fin
- un langage utilisant des verbes en **anglais**.

Il possède des points communs avec d'autres langages de programmation, par exemple le *C* ou le *java*.

Il existe plusieurs variantes, par exemple les extensions **Turbo pascal**, Pascal objet ou **Delphi**.

Voici un exemple de programme en Pascal:

```
program Voltaire; (*On spécifie le nom du programme*)
begin (*Début du programme*)
  Write('Pascal, fou sublime, né un siècle trop tôt');
end.
```

Sources :

[https://fr.wikipedia.org/wiki/Pascal_\(langage\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Pascal_(langage))
<https://www.pascaland.org/historiq.htm>

réalisé par Arthur F., 3^{ème} D