Se as linguagens de programação fossem religiões...

O autor (Rodrigo Monteiro) compara linguagens de programação com religiões de forma bem-humorada.

Algumas linguagens (religiões):

* **COBOL** - **Paganismo** **Antigo** - Já dominou o bastante, muitos foram marcados pelos rituais exigidos por suas divindades, e alguns raros o adoram.
* **C** - **Judaísmo** - É velho e restritivo, mas a maior parte do mundo está familiarizado com suas leis e as respeita.
* **C#** - **Mormonismo** - É inofensivo à primeira vista, mas o mal o controla, e os teólogos divergem em seus conceitos, os seguidores de Java o abominam.
* **C++** - **Islã** - É preciso C e não só mantém todas as suas leis, tão versátil que pode ser usado para ser o fundamento de qualquer coisa, seus seguidores estão convencidos de que é a última língua universal.
* **Java** - **Cristianismo Fundamentalista** - É baseado em C, mas suas leis são anuladas com o passar do tempo. Seus seguidores acreditam ser a melhor do mundo e não ouse discordar.
* **Lisp** - **Zen Budismo** - Não existe superioridade, o universo inteiro está lá ao seu alcance se você for iluminado o suficiente para agarrá-lo.
* **PHP** - **Cafeteria Cristandade** - Uma união entre C e Java que te liberta das leis de outras religiões, além disso, todo o conceito de "ir para o inferno" foi abandonado.
* **Python** - **Humanismo** - É simples, segue o senso comum, seus seguidores afirmam sentir-se aliviados de todo o fardo imposto por outras religiões.
* **Visual Basic** - **Satanismo** - Exceto que você realmente não precisa vender sua alma para ser um satanista.