**PALAVRAS RESERVADAS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| and | del | global | not | with | as |
| elif | if | or | yield | assert | else |
| import | pass | break | except | in | raise |
| class | finaly | is | return | continue | for |
| lambda | try | def | from | nonlocal | while |

**ZEN DO PYTHON por Tim Peters**

* Belo é melhor do que feio.
* Explícito é melhor do que implícito.
* Simples é melhor que complexo.
* Complexo é melhor do que complicado.
* Plano é melhor do que aninhado.
* O esparso é melhor do que o denso.
* A legibilidade conta.
* Casos especiais não são especiais o suficiente para quebrar as regras.
* Embora a praticidade supere a pureza.
* Os erros nunca devem passar silenciosamente.
* A menos que seja explicitamente silenciado.
* Diante da ambigüidade, recuse a tentação de adivinhar.
* Deve haver uma, e de preferência apenas uma, maneira óbvia de fazer isso.
* Embora essa forma possa não ser óbvia no início, a menos que você seja holandês.
* Agora é melhor do que nunca.
* Embora nunca seja sempre melhor do que exatamente agora.
* Se a implementação for difícil de explicar, é uma má ideia.
* Se a implementação for fácil de explicar, pode ser uma boa ideia.
* Os namespaces são uma ótima ideia - vamos fazer mais disso!