

A solução do problema anterior apresenta um inconveniente, já que foi necessário mudar os nomes tradicionais das operações aplicadas sobre pilhas (push, pop e vazio), pois a classe **Lista** utiliza seus próprios nomes nas as operações sobre listas.

## Seja a seguinte interface **Pilha**:

```
public interface Pilha {
    public Object pop();
    public void push(Object o);
    public boolean vazio();
}
```

Pergunta: como é possível fazer com que a classe **Lista** implemente a interface **Pilha** acima, sem, contudo, promover alterações na classe **Lista**?

Dica: pense em uma classe que herde de **Lista** e implemente **Pilha**.