

 06

Utilizando abstração nas contas

Faça com que a classe `Conta` seja abstrata e modifique todos os trechos de código que criam objetos do tipo `Conta` para que seja um tipo mais específico, como `ContaCorrente` ou `ContaPoupança`.

Em seguida, faça com que cada conta implemente o comportamento de saque, tornando o método `saca()` abstrato. Para a conta corrente, mantenha a regra da taxa adicional.

Ao tentar modificar o saldo, deve apresentar um problema de compilação pelo setter ser privado, ajuste o modificador de acesso para que seja protegido (`protected`).

Depois de ajustar o código, rode o código e confira se apresenta o resultado esperado.

O teste feito em vídeo foi para cada função que usava contas, mas você pode testar apenas em uma função se preferir.