

დაწერეთ კონსოლ აპლიკაცია ATM. შექმნით Base კლასი სახელად IBAN (ანგარიში) (მოიფიქრეთ საჭირო ფუნქციონალი და მახასიათებლები) შექმნით ასევე კლასები კრედიტული ანგარიში (CreditIban) და დებეტური ანგარიში (ანაბარი) DebitIban (გაუკეთეთ შესაბამისი ფუნქციონალები და მახასიათებლები,).

აპლიკაციაში შესაძლებელი უნდა იყოს თანხის შეტანა ბანკომატში და გამოტანა. შექმნით ინდივიდუალური ექსეფშენ კლასები რომლებსაც გამოიყენებთ iban ის და თანხის ვალიდაციაში.

შექმნით კლასი User რომელსაც საჭიროა ებისამებრ დააკვაშირებთ არსებულ კლასებთან. (ასევე დაუმატეთ საჭირო ფუნქციონალი და მახასიათებლები). დაწერეთ განყენებული კლასი რომელშიც იქნება ორი მეთოდი.

1. GetLastInnerExMessage - რომელიც დააბრუნებს გადმოცემული ექსეფშენის ყველაზე ქვემოთ მდგომი ექსეფშენის მესივჯს.

2. GetAllInnerExMessageTogether - რომელიც დააბრუნებს ერთ სტრიქონად აკინძულ ყველა ჩადგმული ექსეფშენის ტექსტს გამოყოფილი რაიმე სიმბოლოთი (მაგ: ,); Main ში მოახდინეთ ორივე პროცესის (თანხის შეტანა/გამოტანა) გამოძახება.