1. Sukurti metodą, kuris vartotojo paprašytų įvesti norimo masyvo dydį ir visus jo narius. Po to paprašytų vartotojo įvesti norimo masyvo nario indeksą. Programos kodą patalpinti try bloke. Sukurti kelis catch blokus, kurie apdorotų visas galimas kodo klaidas. Catch blokai:
   1. OverflowException – nurodamas netinkamas masyvo dydis
   2. IndexOutOfRangeException – nurodomas neegzistuojantis masyvo indeksas
   3. FormatException – vartotojas neteisingai įveda įversti ir int.Parse metodas meta klaidą
2. Sukurti metodą „Login“, kuris paprašytų vartotoją įvesti prisijungimą ir slaptažodį. Jei vartotojo įvestis neatitinka sugalvotų duomenų, tai mesti klaidą su pranešimu „Blogi prisijungimo duomenys“, jei duomenys teisingi spausdinti „Sveiki prisijungę“. Metodą panaudoti Main() metode tarp try catch blokų