Zadanie polega na przygotowaniu prostej aplikacji: formularz rejestracji 3 etapowy. Każdy z etapów musi być odrębnym komponentem.

1. Etap

Formularz musi zawierać pola i walidacje:

Imię | same litery Nazwisko | same litery PESEL | poprawny numer pesel E-mail | poprawny e-mail

Numer telefonu komórkowego | poprawny numer (polski) telefonu komórkowego

• Po poprawnym wypełnieniu formularza aplikacja przenosi na 2 etap rejestracji

2. Etap

• Formularz musi zawierać pola | walidacje:

Login | 8-16 znaków; same litery i cyfry; nie może być takie samo jak E-mail **Hasło** | min 10 znaków; hasło musi zawierać minimum 3 rodzaje znaków z 4 wymienionych: duże litery, małe litery, znaki specjalne, cyfry **Powtórz hasło** | takie samo jak hasło

- Należy dać możliwość powrotu do pierwszego etapu rejestracji, dane wcześniej wypełnione na tym etapie muszą się automatycznie podstawić do formularza
- Zablokować możliwość skopiowania hasła do pola "powtórz hasło"
- Po poprawnym wypełnieniu formularza aplikacja przenosi na 3 etap rejestracji

3. Etap

- Wyświetlenie komunikatu o poprawnej rejestracji
- Zablokować możliwość powrotu do 2 etapu
- Należy dać możliwość powrotu do pierwszego etapu rejestracji. Należy zadbać o to, żeby dane podane wcześniej nie podstawiły się do formularza