

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 podstawiały się do formularza