

**max 1 pkt**

PS\_03

Przygotuj program, który wyznaczy współczynnik BMI dla wprowadzonych przez użytkownika danych. Program może być dostępny w dwóch wersjach:

1. Wykorzystanie tylko pojedynczej jednostki miary (m lub cm)  
**0.75 pkt**
2. Umożliwienie użytkownikowi (z wykorzystaniem listy rozwijanej) wybranie jednostki wzrostu (m lub cm)  
**1.0 pkt**

Oprócz podstawowych danych (niezbędnych do wyznaczanie BMI: `płeć`, `waga`, `wzrost`) wczytaj dodatkowo `Imię`, `email` i `wiek`. Wprowadzane dane powinny podlegać walidacji (zarówno po stronie klienta i jak serwera).

`Imię`:

- może składać się wyłącznie z liter
- nie może być dłuższe niż 15 znaków
- pole jest obowiązkowe

`email`:

- musi mieć format adresu email (wykorzystaj odpowiedni atrybut walidacyjny)
- pole nie jest obowiązkowe

`wzrost`, `waga`

- tylko wartości liczbowe (zmiennopozycyjne)
- pola są obowiązkowe

`wiek`

- wartości liczbowe (całkowite)
- zakres (1 – 120)
- pole nie jest obowiązkowe

Na stronie wyświetlającej wynik powinna znaleźć się podana przez użytkownika informacja oraz wynik BMI.

UWAGA:

Program nie może być napisany wyłącznie w oparciu o `JazavaScript`. Musi wykorzystywać `.NET Core Razor Pages` (przynajmniej dwie osobne strony)