考え方

「C言語で学ぶアルゴリズムとデータ構造」のp.82のプログラムをもとに考えた．For文で配列の個数分だけループをまわし，年齢が0より大きく年齢の最大値より小さければ年齢割る10番目の配列の数を１増やし年齢の分布を出した．出力は全員の氏名，身長，年齢をカンマで区切って出力した．続けて平均身長，年齢の分布を出力した．年齢の分布はループを使い配列を出力した．

工夫した点

割る10をすることで年齢の10の位の数の配列の数を増やし年齢の分布を作っている点．

注意点

(1)

最大値を自分で設定しないといけないのでこの入力データでないものを使用し100歳を超えた人がいた場合その人の分布は作成されない点．