|  |
| --- |
| #include <stdio.h> |
|  |  |
|  | typedef struct |
|  | { |
|  | float peso; |
|  | int idade; |
|  | float altura; |
|  | } Pessoa; |
|  |  |
|  | void imprimePessoa (Pessoa P) |
|  | { |
|  | printf("idade: %d Peso: %f Altura: %f\n",P.idade, P.peso, P.altura); |
|  | } |
|  |  |
|  | int main(){ |
|  | Pessoa Joao, P2; |
|  | Pessoa povo[10]; |
|  |  |
|  | Joao.idade = 15; |
|  | Joao.peso = 60.5; |
|  | Joao.altura = 1.75; |
|  |  |
|  | povo[4].idade = 23; |
|  | povo[4].peso = 75.3; |
|  | povo[4].altura = 1.89; |
|  |  |
|  | P2 = povo[4]; |
|  | P2.idade++; |
|  |  |
|  | imprimePessoa(Joao); |
|  | imprimePessoa(povo[4]); |
|  | imprimePessoa(P2); |
|  | } |