## **EXERCÍCIOS**

Pedro 20

Caio 20

Considere o grafo a seguir, que representa seguidores no Instagram. Cada pessoa tem nome e idade (nome é o id do vértice). Uma aresta (v1, v2) significa que v1 segue v2 no Instagram. Ana 23 Felipe 20 Marcos 19 Jane 30 João 25 Renata 35

Bruna 23 NSTITUTO DE COMPUTAÇÃO - UFF

## **EXERCÍCIOS**

Implementar funções em C para responder às seguintes questões:

1. Quantas pessoas uma determinada pessoa segue?

```
int numero_seguidos(TGrafo *g, char *nome);
```

 Quem são os seguidores de uma determinada pessoa? (função imprime os nomes dos seguidores, caso a flag imprime seja True, e retorna quantidade de seguidores)

```
int seguidores(TGrafo *vertice, char *nome, int imprime);
```

3. Quem é a pessoa mais popular? (tem mais seguidores) TGrafo \*mais\_popular(TGrafo \*g);

## **EXERCÍCIOS**

4. Quais são as pessoas que só seguem pessoas mais velhas do que ela própria? (função imprime os nomes das pessoas, caso a flag imprime seja True, e retorna quantidade de pessoas)

```
int segue_mais_velho(TGrafo *g, int imprime);
```