Ensino Médio – Informática

LG2 - Turma 213

|  |  |
| --- | --- |
| Relacionamento entre classes – Parte 2 | |
| Preparado por | **Prontuário** |
| José Roberto Claudino Ferreira | SP3024369 |

**Exercícios**

1 - Descreva o que seria Multiplicidade.

**R:** Multiplicidade é a cardinalidade das relações, ou seja, a quantidade de objetos associados entre as classes.

2 - Descreva o que seria Navegabilidade.

**R:** Navegabilidade são as setas que indicam o sentido das relações entre as classes.

3 - O que é uma classe associava?

**R:** Quando ocorre uma relação de muitos para muitos, é necessária uma classe associativa, que seria uma classe que armazena os valores dessa relação.

4 - Crie um diagrama de classe, com o astah ou outra ferramenta, onde exista uma classe associava. O exemplo a ser criado deve ser diferente do apresentado em aula.

**R:**

Diagrama

Descrição gerada automaticamente