Centro Universitário UNA

Programação de Soluções Computacionais

Professor Daniel Henrique Matos de Paiva

Nome: Aparicio Virginio do Amaral

Ra: 42414535



Lista de Exercícios IX

Considerações Iniciais:

Esta lista de exercício deve:

- Ser realizada em equipes de até 06 alunos.
- Ser entregue no **prazo** proposto.
- Ter os algoritmos pedidos escritos em linguagem Java.
- Ter todos os algoritmos devidamente identados.

Exercícios:

1. Em seu caderno ou bloco de notas, escreva as características e ações de no mínimo **10 objetos** do mundo real. Por exemplo:

Pessoa

Animal

Carro...

Pessoa	
Características	Ações
Nome	Andar
Idade	Comer
CPF	Dormir
Email	Falar

Após isso, envie os dados na plataforma acordada na sala de aula.

TESOURA	OCULOS	BOLA
-Marca -Comprime -tipo da ponta -cor	-Marca -Modelo -tipo de lente -cor	+Marca +Material +Cor +Tamanho
+cortar	+ajustar	+chutar +tacar
PORTA	AVIAO	ONIBUS
-tipo de material -altura	-Empresa -modelo	-Empresa -qnt de passa
-largura -cor	-cor -qnt de passa	-fabricante -cor -rota
	-Marca -Comprime -tipo da ponta -cor +cortar PORTA -tipo de material	-Marca -Comprime -tipo da ponta -cor -cor -tor -tortar -Marca -Modelo -tipo de lente -cor -tipo de lente -cor -tipo de material -altura -Impresa

мото

-Marca -modelo -cor -cilindrada

+acelerar +parar +trocar marcha **BICICLETA**

-Marca -modelo -qnt de marcha -cor

+pedalar +parar

+trocar marcha

Link do repositprio GitHub

Apariicio/psc-lista-09-2024 (github.com)