

Curso: Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Professor: Michel Gonçalves da Silva

Exercícios

Ano e Semestre Letivo – 2024/1

Nota da		Nota dos	Nota	Nota	
Prova		Trabalhos	Final	Revisada	

Nome do aluno:	RA:	Turma:
Assinatura do aluno:	Data do Exercício:	

QUESTÕES

1 - Crie um programa para cadastrar 10 registros (Array), conforme abaixo:

Nr reg, modelo, fabricante, cor,portas,ano:

- 0.Uno, Fiat, prata, 4, 2014
- 1. Fiesta, Ford, preto, 2, 2015
- 2.Doblo, Fiat, verde, 4, 2013
- 3.Celta, GM, preto, 2,2012
- 4. March, Nissan, prata, 2, 2015
- 5.Corsa, GM, branco, 2, 2010
- 6.Ranger, Ford, prata 4,2012
- 7.Trail Blazer, branco, GM, 4, 2014
- 8. Ecosport, Ford, preto, 4, 2013
- 9.Tucson, Hyundai, vinho,4, 2012

Listar:

- a) todos os modelos e os anos dos veículos
- b) todos os veículos cor prata
- c) todos os veículos, cor e quantidade de portas
- d) todos os veículos da Ford
- e) todos os veículos com ano de fabricação igual ou superior a 2013
- 2 Entre com os dados de 10 alunos de uma classe, recebendo as informações como nome e uma nota do aluno. Armazene estes dados em um Array. Ao final do programa mostrar a média de nota da classe, e o nome do aluno que obteve maior nota.
- 3 De acordo com o trecho de código escrito na linguagem PHP:

$$b = 0$$
; $a = b + a$;

O conteúdo da variável \$a será:

- a) ab
- b) 0 + a
- c) 0
- d) 1
- e) nenhuma das alternativas anteriores