Exercício Prático de Tabelas

1. Reproduza a tabela a seguir:

Teste com células mescladas

	Média		Olhos	
	altura	peso	Vermelhos	
Masculinos	1.9	0.003	40%	
Femininos	1.7	0.002	43%	

2. Reproduza a tabela a seguir:

Exemplo tabela aninhada

	Todos os gêneros	Por gênero		
CI		Masculinos	Femininos	
		9215604	4512358	
Rural 6521458	4215389	4152348		

3. Reproduza a tabela a seguir:

Turma	Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
	19:00 - 19:50	E.D.	IAW	Mod. BD	E. S.	Empreendedorismo
	19:50 - 20:40	E.D.	IAW	Mod. BD	E. S.	E. D.
2p	20:40 - 20:50	Intervalo				
	20:50 - 21:40	E.D.	IAW	E. S.	Mod. BD	E. D.
	21:40 - 22:30	E.D.	IAW	E. S.	Mod. BD	E. D.

4. Reproduza a tabela abaixo:

Equipamentos adquiridos					
Itom Num	Item Figura	Descrição	Preço		
Item Num.		Instalação, etc.	Custo		
1.		IBM Clone Computer.	400,00		
		Instalação, etc.	20,00		
2.	in.	1 GB RAM Module for Computer.	50,00		
		Instalação, etc.	14,00		
Equipamentos adquiridos					

- 5. Usando a sua imaginação crie uma tabela para representar os dados a seguir:
- 1.Cursos Presenciais
- 1.1 Graduação
- 1.1.1 Análise e Desenvolvimento de Sistemas
- 1.1.1 Engenharia da Computação
- 1.2 Nível Médio
- 1.2.1 Técnico em Eletrônica
- 1.2.2 Técnico em Desenvolvimento de Sistemas
- 1.2.3 Técnico em Computação Gráfica
- 2. Cursos a distância
- 2.1 Graduação
- 2.1.1 Licenciatura em Letras
- 2.1.2 Licenciatura em Matemática
- 2.1.3 Licenciatura em Computação
- 6. Crie uma tabela que contenha uma coluna com uma imagem, outra coluna com a descrição da imagem e uma terceira coluna com um link para a fonte (site) de onde a imagem foi retirada. Utilize o atribut target="_blank" nos links para que sua página não seja fechada ao clicar no link.