

# AVALIAÇÃO FORMATIVA

1) Desenvolva as planilhas abaixo. Some os valores do trimestre para calcular a coluna Total, e calcule o salário bruto a partir do total vendido. Formate todos os campos de valores como moeda

Vendedor	Total de vendas			Cálculo do salário	
	1º Trimestre	2º Trimestre	Total	Comissão	Salário bruto
Letícia	11200	15600		7%	
Vitor	12700	11200		7%	
Leonardo	10100	6600		7%	
Daniele	12300	12800		7%	
Luciana	15400	18800		7%	
Paulo	9300	16200		7%	
Total de salário a pagar					

2) Formate os números com duas casas decimais (dois números depois da vírgula) e aplique formatação condicional para marcar as notas abaixo de 7 na cor vermelha e a coluna situação com verde em "aprovado".

Disciplina	Média final	Situação
Matemática	8	Aprovado
Biologia	7,25	Aprovado
Português	6,75	Reprovado
Biologia	8,5	Aprovado
Física	7,75	Aprovado
Geografia	6,5	Reprovado
História	7	Aprovado
Filosofia	7,25	Aprovado
Ed. Física	8	Aprovado

3) Construa a planilha de orçamento de um projeto abaixo e realize os cálculos necessários. Sempre use referências (ex: A3, B10, etc.)

Projeto de sistema financeiro			
Etapas	Valor/hora	Horas gastas	Total
Planejamento	R\$ 25,00	20	
Design	R\$ 40,00	60	
Programação	R\$ 45,00	120	
Testes	R\$ 20,00	12	
Implantação	R\$ 25,00	6	
Valor total do projeto			
Quantidade de parcelas			8
Valor da parcela			

4) Monte a planilha abaixo com as maiores cidades de cada região do Brasil. Formate as bordas e as mesclagens de células conforme descrito. Formate os números com separadores de milhar (ou seja, 1300000 deverá ficar como 1.300.000).

Maiores cidades do Brasil por região			
Região	Estado	Cidade	População
Sudeste	SP	São Paulo	12325232
	RJ	Rio de Janeiro	6747815
	MG	Belo Horizonte	2521564
Nordeste	BA	Salvador	2886698
	CE	Fortaleza	2686612
	PE	Recife	1653461
Sul	PR	Curitiba	1948626
	RS	Porto Alegre	1488252
	SC	Joinville	597658
Centro-Oeste	DF	Brasília	3055149
	GO	Goiânia	1536097
	MSA	Campo Grande	906092
Norte	AM	Manaus	2219580
	PA	Belém	1499641
	RO	Porto Velho	539354