## **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

Etapa	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	
	ВА	Salvador	2886698	
Nordeste	CE	Fortaleza	2686612	
	PE	Recife	1653461	
	PR	Curitiba	1948626	
Sul	RS	Porto Alegre	1488252	
	SC	Joinville	597658	
	DF	Brasília	3055149	
Centro-Oeste	GO	Goiânia	1536097	
	MSA	Campo Grande	906092	
	AM	Manaus	2219580	
Norte	PA	Belém	1499641	
	RO	Porto Velho	539354	