

### 1.1. Exercícios de Fixação

Olá, seja bem-vindo a nossa área de exercícios de fixação. Desenvolvemos uma série de atividades para que você domine todo conteúdo abordado nesta aula. É muito importante você fazer todos os exercícios e, qualquer dúvida, chame o seu instrutor.

**Observação:** Salve os exercícios. Se você precisar de orientação de como localizar sua pasta, converse com seu instrutor para que ele lhe crie uma ou oriente onde a mesma se encontra.

#### Exercício 1:

- 1) Digite os dados da tabela abaixo.

	A	B	C	D
1	TABELA DE COMISSÕES			
2				
3	% COMISSÃO	5%		
4				
5	VENDAS	20000		
6				
7	Vendedor	Vendas	Região	Comissão
8	Marcela	12300	Sul	
9	Alisson	21200	Norte	
10	Fabiana	20500	Sul	
11	Regina	19500	Sul	
12	Helena	17300	Norte	

- 2) Agora, aplique formatações como cor de fundo, mesclar células, definir estilo moeda, porcentagem e bordas.
- 3) Salve a planilha com o nome **tabela de comissões**.
- 4) Veja como ficou.

	A	B	C	D
1	TABELA DE COMISSÕES			
2				
3	% COMISSÃO	5%		
4				
5	VENDAS	R\$ 20.000,00		
6				
7	Vendedor	Vendas	Região	Comissão
8	Marcela	R\$ 12.300,00	Sul	
9	Alisson	R\$ 21.200,00	Norte	
10	Fabiana	R\$ 20.500,00	Sul	
11	Regina	R\$ 19.500,00	Sul	
12	Helena	R\$ 17.300,00	Norte	

- 5) Feche o **Excel**.

#### Exercício 2:

- 1) Digite os dados da tabela abaixo.

	A	B	C
1	CLÍNICA SULCLIN		
2			
3	QUANT. MÍNIMA	50	
4			
5	ITENS	QUANTIDADE	SITUAÇÃO
6	Dipirona	80	
7	Ibuprofeno	45	
8	Omeprazol	50	
9	Paracetamol	65	
10	Sulfato Ferroso	110	
11	Amoxicilina	25	

- 2) Aplique formatações como cor, bordas, mesclar e centralizar.
- 3) Salve a planilha com o nome **clínica sulclin**.
- 4) Veja como ficou.

	A	B	C
1	CLÍNICA SULCLIN		
2			
3	QUANT. MÍNIMA	50	
4			
5	ITENS	QUANTIDADE	SITUAÇÃO
6	Dipirona	80	
7	Ibuprofeno	45	
8	Omeprazol	50	
9	Paracetamol	65	
10	Sulfato Ferroso	110	
11	Amoxicilina	25	

- 5) Feche o **Excel**.

### Exercício 3:

- 1) Digite os dados da tabela abaixo.

	A	B	C	D	E
1	CONTROLE DE PAGAMENTO				
2					
3	CLIENTE:	Carina Mello			
4					
5	Parcelas	Data Vencimento	Data Pagamento	Dias em atraso	Situação
6	120	10/jun	15/jun		
7	120	10/jul	03/jul		
8	220	10/ago	20/ago		
9					

- 2) Aplique formatações como mesclar e centralizar e cor de preenchimento.
- 3) Salve a planilha com o nome **controle de pagamento**.
- 4) Veja como ficou

	A	B	C	D	E
1	CONTROLE DE PAGAMENTO				
2					
3	CLIENTE:	Carina Mello			
4					
5	Parcelas	Data Vencimento	Data Pagamento	Dias em atraso	Situação
6	120	10/jun	15/jun		
7	120	10/jul	03/jul		
8	220	10/ago	20/ago		

- 5) Feche o **Excel**.

### Exercício 4:

- 1) Digite os dados da tabela abaixo.

	A	B	C	D
1	CONTROLE DE COMISSÕES POR REGIÃO			
2				
3		SUL	2%	
4	REGIÕES	NORTE	5%	
5		LESTE	7%	
6				
7	VENDEDOR	REGIÃO	VALOR	COMISSÃO
8	João	Sul	1140	
9	Cintia	Norte	833	
10	João	Sul	750	
11	Cintia	Leste	1250	
12	Pedro	Sul	575	
13	Cintia	Norte	630	

- 2) Aplique formatações como cor de preenchimento, estilo de moeda e bordas.
- 3) Salve a planilha com o nome **controle de comissões por região**.

4) Veja como ficou.

	A	B	C	D
1	CONTROLE DE COMISSÕES POR REGIÃO			
2				
3	REGIÕES	SUL	2%	
4		NORTE	5%	
5		LESTE	7%	
6				
7	VENDEDOR	REGIÃO	VALOR	COMISSÃO
8	João	Sul	R\$ 1.140,00	
9	Cintia	Norte	R\$ 833,00	
10	João	Sul	R\$ 750,00	
11	Cintia	Leste	R\$ 1.250,00	
12	Pedro	Sul	R\$ 575,00	
13	Cintia	Norte	R\$ 630,00	

5) Feche o Excel.

### Exercício 5:

1) Digite os dados da tabela abaixo.

	A	B	C	D
1	FOLHA DE PAGAMENTO			
2				
3		Até 5 anos	2%	
4		Acima de 9 anos	10%	
5				
6	FUNCIONÁRIO	TEMPO SERVIÇO	SALÁRIO BRUTO	ADICIONAL TEMPO SERVIÇO
7	Denise	5	1250	
8	Sandro	10	1600	
9	Isadora	9	1100	

2) Agora, aplique cor de preenchimento, o recurso de mesclar células.

3) Salve a planilha com o nome **folha de pagamento**.

4) Veja como ficou.

	A	B	C	D
1	FOLHA DE PAGAMENTO			
2				
3		Até 5 anos	2%	
4		Acima de 9 anos	10%	
5				
6	FUNCIONÁRIO	TEMPO SERVIÇO	SALÁRIO BRUTO	ADICIONAL TEMPO SERVIÇO
7	Denise	5	R\$ 1.250,00	
8	Sandro	10	R\$ 1.600,00	
9	Isadora	9	R\$ 1.100,00	

5) Feche o Excel.