1) Exercício de soma e subtração:

Cliente	Saldo Inicial	Saque	Saldo Final
Ana Paula	R\$ 1.000,00	R\$ 800,00	
Fernanda	R\$ 450,00	R\$ 10,00	
Stephenie Meyer	R\$ 5.000,00	R\$ 1.200,00	
Charles Chaplin	R\$ 850,00	R\$ 375,00	
Lula Da Silva	R\$ 1.500,00	R\$ 0,00	

2) Exercício de Multiplicação

Produto	Unidades	Preço	Unitário	Total
Arroz	5	R\$	12,00	
Feijão	3	R\$	3,00	
Açúcar	7	R\$	2,30	
Café	5	R\$	7,00	
Total de Itens		_	TAL A AGAR	

3) Exercícios de Porcentagem

A	А	A B		С	D	
1	Cliente		or da stação	Juros 3,3%	Valor total da Prestação	
2	Marcio Adriano	R\$	50,00			
3	Fernanda Carvalho	R\$	5,40			
4	Marisa dos Santos	R\$	95,00			
5	Charles da Silva	R\$	123,00			
6	Mauricio Mattaer	R\$	27,00			
7	Luis Fernando	R\$	60,00			
8	Mauricio de Souza	R\$	200,00	v		
9	Joana Oliveira	R\$	300,00			
10	Ronaldo Soares	R\$	120,00	15	T	
11	William Benedito	R\$	20,00			
12	Josefa Barbera	R\$	100,00			
13						
14				Total dos salário pagos		

	A	В	С	D	E	F
1	Vendedores	Vendas	Comissão	Valor da comissão	Total a receber	
2	Henrique da Silva	R\$ 1.500,00	5%		ī	
3	Luis Fernando	R\$ 200,00	5%			
4	Charlie Brown	R\$ 540,00	5%			
5	Eliza dos Santos	R\$ 900,00	5%			
6	Betty Pimentinha	R\$ 550,00	5%			
7	Bruce Oliveira	R\$ 580,00	5%			
8	Alicia Banner	R\$ 120,00	5%			
9	Peter Parker	R\$ 860,00	5%			
10	James de Sousa	R\$ 124,00	5%			
11	Patricia Trace	R\$ 840,00	5%			
12	Penélope Charmosa	R\$ 927,00	5%			
13	Lucia Pimentel	R\$ 550,00	5%			
14	Marcos Oliveira	R\$ 580,00	5%			
15	Olivia P. Silva	R\$ 50,00	5%			
16	Janete da Silva	R\$ 860,00	5%			
17	Paulo Gonsalves	R\$ 1.800,00	5%			
18	TOTAL DE VENDAS					
19						
20						
21	salário Fixo	R\$ 600,00				
22						

4) Exercícios utilizando a função "SOMA":

Bombonieri do Tio Filó									
	Itens	Preço l	Jnidade	Preço Total					
	Coca cola	R\$ 3,00	120						
	Fanta	R\$ 4,00	12						
	Simba	R\$ 4,00	24						
	Tai	R\$ 6,00	36						
Refrigerantes	Soda	R\$ 5,00	12						
erar	Bare Cola	R\$ 7,00	12						
ii. Be	Pepsi	R\$ 2,00	12						
Ref	H20	R\$ 4,00	12						
	Fanta Uva	R\$ 3,00	12						
	Sprite	R\$ 3,00	12						
	Soda Antártio	R\$ 3,00	12						
	Coca Cola Ze	R\$ 2,30	6						
	Soma		Soma Geral						

SORVETES							
Sabor	Preço						
Milho verde	R\$ 10,00						
Banana	R\$ 14,30						
Brigadeiro	R\$ 11,50						
Napolitano	R\$ 18,50						
Manga	R\$ 14,70						
Chocolate	R\$ 16,40						
Creme	R\$ 11,50						
Total							

Garoto	
Chocolate Branco	R\$ 15,00
Chocolate ao leite	R\$ 20,00
Chocolate Amargo	R\$ 30,00
Total	
Nestle	
Chocolate Branco	R\$ 40,00
Chocolate ao leite	R\$ 30,00
Chocolate Amargo	R\$ 15,00
Total	
Lacta	
Chocolate Branco	R\$ 20,00
Chocolate ao leite	R\$ 30,00
Chocolate Amargo	R\$ 15,00
Total	·

	Folha de Pagamento									
Funcionário	Salário Comissão		Total a Receber							
Ana Paula	R\$ 800,00	R\$ 30,00								
Carlos Henrique	R\$ 800,00	R\$ 120,00								
Benedito da Silva	R\$ 800,00	R\$ 900,00								
Henrique Caruso	R\$ 800,00	R\$ 80,00								
Luis de Souza	R\$ 800,00	R\$ 75,00								
Total de Salários										

d	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	1	J
1										
2										
3		Frutas	jan	fev	mar	abr	mai	jun	Total do semestre	
4		Morango	920	300	410	2452	1000	890		
5		Uva	22	23	114	244	87	30		
6		Banana	212	77	56	78	12	12		
7		Beterraba	139	22	318	1643	123	212		
8		Cacau	433	1	30	687	57	98		
9		Pimenta	22	21	50	865	138	12		
10								Total Geral		
11										

5) Exercícios de função "MÉDIA":

Nome	1°	2°	3°	4°	MEDIA
Ana Clara	5	5	8	9	
Célia	5	5	5	5	
Cristiana	10	10	10	10	
Deisiane	8	8	2	2	
Fernando	2	0	9	7	
Jessica	10	10	10	10	
Patrícia	10	8	8	10	
Pedro	6	6	7	1	
Roberta	5	4	7	7	
Roberto Carlos	8	8	8	8	
Tabatha	2	4	8	4	·

	Central de Alimentos											
Legumes	Jan	Fev	Mar	Abr	Maio	Jun	Jul	Media				
Cenouras	20	4	8	4	70	12	12					
Cebolas	12	82	78	10	80	90	90					
Beterraba	150	13	56	8	18	21	90					
Espinafre	10	10	10	10	8	7	100					
Chuchu	200	100	200	50	200	40	5					
Tomate	70	70	70	10	70	70	12					
Pimentão	50	100	20	50	20	40	9					

PIZZARIA TOM TOM										
	Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	MEDIA		
Atum	20	10	15	15	15	15	15			
Mussarela	40	35	80	22	32	90	200			
Prestigio	7	2	0	12	9	4	54			
Portuguesa	12	0	23	55	79	121	90			
Calabresa	12	43	90	3	34	178	55			