ld	Unidade	Aluno	Plano	R\$ Plano	R\$ Contrato	Parcela	Vence em	Recebido em	Forma	R\$ Recebido
40261 - Éder Sandro da Silva   Inglês										
40261	FRAIBURGO	ÉDER SANDRO DA S	CORRETO - IN	R\$ 240,00	R\$ 240,00	11	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 240,00
				R\$ 240,00	R\$ 240,00					R\$ 240,00
40274 - Geórg	gia Stockmann	Bays   Inglês								
40274	FRAIBURGO	GEÓRGIA STOCKMA	CORRETO - IN	R\$ 240,00	R\$ 240,00	10	15/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 240,00
				R\$ 240,00	R\$ 240,00					R\$ 240,00
40260 - Estela	a da Rocha Mo									
40260	FRAIBURGO	ESTELA DA ROCHA	DUPLA FAMÍL	R\$ 185,00	R\$ 185,00	10	15/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 185,00
				R\$ 185,00	R\$ 185,00					R\$ 185,00
40259 - Adela		Moreira   Inglês								
40259	FRAIBURGO	ADELAIDE DA ROCH	DUPLA FAMÍL	R\$ 185,00	R\$ 185,00	10	15/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 185,00
				R\$ 185,00	R\$ 185,00					R\$ 185,00
	Tides Francio									
40281	FRAIBURGO	LAURA TIDES FRANC	TURMA 2023	R\$ 185,00	R\$ 185,00	9	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 185,00
				R\$ 185,00	R\$ 185,00					R\$ 185,00
	Eduarda Muni									
40282	FRAIBURGO	MARIA EDUARDA MU	INDIVIDUAL 2	R\$ 260,00	R\$ 260,00	9	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 260,00
				R\$ 260,00	R\$ 260,00					R\$ 260,00
		ida Miglioli   Inglês								
40277	FRAIBURGO	TIAGO AUGUSTO AL	CORRETO - T	R\$ 170,00	R\$ 170,00	7	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 170,00
				R\$ 170,00	R\$ 170,00					R\$ 170,00
	e Barbosa Arale									
40280	FRAIBURGO	FELIPE BARBOSA AF	INDIVIDUAL 2	R\$ 260,00	R\$ 260,00	4	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 260,00
				R\$ 260,00	R\$ 260,00					R\$ 260,00
	Balestrin   Es									
40279	FRAIBURGO	LUCAS BALESTRIN	INDIVIDUAL F.	R\$ 415,00	R\$ 410,00	4	10/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 410,00
				R\$ 415,00	R\$ 410,00					R\$ 410,00
	ındo Ramos   Ir									
40271	FRAIBURGO	FERNANDO RAMOS	DUPLA 2023	R\$ 205,00	R\$ 205,00	4	15/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 205,00
				R\$ 205,00	R\$ 205,00					R\$ 205,00
		PIERDONA BALESTI								
40258	FRAIBURGO	ADELIA APARECIDA	INDIVIDUAL F	R\$ 415,00	R\$ 410,00	4	15/11/2023	17/11/2023	BOLETO	R\$ 410,00
				R\$ 415,00	R\$ 410,00					R\$ 410,00

		R\$ 2.760.00	R\$ 2.750,00			R\$ 2.750.00
		1 (ψ 2.7 00,00	$  1 \times \psi = 2.750,00$			1 (ψ 2.7 00,00)