DETERMINATION TARIF 2 POUR L'ANNEE SCOLAIRE 2024/2025

Pour remplir le document ci-dessous,vous pouvez vous aider de l'exemple ci-après En cas de difficulté pour remplir ce document, vous pouvez appeler la comptabilité au 01 45 48 43 46

Classe	sse Nom:			Prénom:				
Chiffres à report	er à partir de l'avis d'im	position 2023						
Revenus nets avant abattement "vous"			A	+				
Revenus nets avant abattement "Conjoint"			В	+				
Revenus nets avant abattement "Enfant"			С	+				
Autres revenus nets avant abattement			D	Total addition	on = R]	
Nombre de parts					= N			
Calcul quotient			R N		(division)			
				Quotient	=] =	
Type de tarif J'atteste sur l'honneur de la sincérité			_	Quotient >20000 € Quotient <20000 € TARIF 1 TARIF 2				
des informations mentionnées.			(n	(mettre une croix en fonction du résultat)				
Date:							_	
Signature du responsable			(vous trouv	(vous trouverez le montant de la participation famille dans le				
			règlement f	nancier fourni ave	c le dossier)			
		EXEMPL	E CALCU	L QUOTIE	ENT			
Chiffres à reporte	<u>er</u>							
	Avis d'impôt établi e		II en 2021			impot sur les	revenus de 2020 Feuillet n°: 1/2	
Revenus "vous"	28 161 € A	A Décla		ssance : Le S				
Revenus "Conjoint"	15 195 € B		situation du foyer	cas particulier	enfants majeurs célibataires 1	enfants mariés	personnes recueillies handicapées	
	+		RÉSIDENCE	EXCLUSIVE	RÉSIDENCE	ALTERNÉE	NOMBRE	
Revenus "Enfant"	654 € C		enfants mineurs ou handicapés	dont enfants handicapés	enfants mineurs ou handicapés	dont enfants handicapés	DE PARTS	
	+		2				N= 4,00	

Détail des revenus
Salaires
Salaires
Revenus des salariés des particuliers
employeurs
Heures supplémentaires non exonérées
Total des salaires et assimilés (2)
Déduction 10% ou frais réels
Déduction minimale
Salaires, pensions, rentes nets

Revenu brut global.....

Revenu imposable

Quotient 11 054 € F

205 €

44 215 €

44 215 €

N

Autres revenus

Total addition

Nombre de parts

Calcul quotient

Type de tarif

Quotient >20000 €	Quotient <20000 €
TARIF 1	TARIF 2
	х

Déclar. 1 28 161

> 28 161 2 816

> 25 345

Déclar. 2 B= 15 195

> 15 195 1 520

> 13 675

Enfant(1) C= 654

D= 205

859 442 417 Total

39 437

39 437

39 437

44215 (A+B+C+D)