



Rentrée SCOLAIRE!



MENU SEPTEMBRE

Semaine 1	Lundi 2 Septembre Melon ou pastèque Pimentade de daurade Lentilles / patates douces Petit filou	Mardi 3 Septembre Salade de concombres Boulettes végétales (soja) Semoule Flan	Jeudi 5 Septembre Ananas frais Émincé végétale (soja) Printanière de légumes Glace	Vendredi 6 Septembre Velouté de giraumon Bolognaise végétale (manioc) Spaghettis / fromage râpé Banane dessert			
	Semaine 2	Lundi 9 Septembre Fromage portion Poisson frit Petits pois / carottes Clémentine	Mardi 10 Septembre Salade de tomates Chili végétal (manioc)/ riz Vermicelles au lait	Jeudi 12 Septembre Betteraves vinaigrette Steak végétal (soja) Igname Liégeois	Vendredi 13 Septembre Fromage portion Poisson au four sauce créole Riz au giraumon Gâteau à la banane		
		Semaine 3	Lundi 16 Septembre Ananas frais Bolognaise végétale (soja) Spaghettis au fromage Madeleine	Mardi 17 Septembre Salade de concombres Colombo de thon Riz Yaourt	Jeudi 19 Septembre Crudités Émincé végétale (soja) Bananes jaunes Glace	Vendredi 20 Septembre Velouté de légumes Raviolis aux légumes Crêpe à la confiture ou au miel	
			Semaine 4	Lundi 23 Septembre Crudités Poisson aux oignons Haricots blancs à la tomate Yaourt	Mardi 24 Septembre Salade coleslaw / gouda Steak végétal (soja) Potatoes Moelleux au chocolat	Jeudi 26 Septembre Coupelle de pâté Boulettes végétales (soja) Semoule Flan au coco	Vendredi 27 Septembre Œufs durs mayonnaise / crudités Pâtes à la crème et au fromage Gâteau patate douce



LE SAVIEZ-VOUS?



Label RUP ?

C'est un label qui certifie la qualité supérieure des produits des régions ultrapériphériques de l'Union européenne.

Ce dispositif permet une identification auprès des consommateurs et valorise les productions locales.

Un gage de qualité.

Retrouvez sur votre menu LES MACARONS



Liste des allergènes présents: Sirop de glucose à base de blé y compris le dextrose, Maltodextrine à base de blé, Sirop de glucose à base d'orge, Gélatine de poisson utilisée comme support pour la préparation comme agent de clarification dans la bière et le vin, Huiles et graisses de soja entièrement raffinées, Tocophérols mixtes naturels, Phytostérols dérivés d'huiles végétales de soja, Ester de stanol végétal produit à partir de stérols dérivés d'huiles végétales de soja, Lactosérum utilisé pour la fabrication de distillant ou alcool éthylique d'origine agricole pour les boissons spiritueuses, et autres boissons alcooliques, Lactitol, Fruits à coque utilisés pour la fabrication de distillant ou alcool éthylique d'origine agricole pour les boissons spiritueuses, et d'autres boissons alcooliques.

