

## **Ce qu'Einstein aurait pu dire à sa cuisinière**

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Ce qu'Einstein aurait pu dire à sa cuisinière [Texte imprimé] : Quelques réponses sucrées à des questions salées...avec recettes / Robert L. Wolke \$

Est une traduction de : What Einstein told his cook

Auteur(s) : Wolke, Robert L.

Autre(s) responsabilité(s) : Frisque-Hesbain, Anne-Marie (Traducteur)

Editeur, producteur : Paris : Dunod, DL 2008  
(Paris; Impr. Stedi media)

Description matérielle : 199 p

ISBN : 978-2-10-050776-4

EAN : 9782100507764

Classification décimale Dewey : 641.5 23

Résumé ou extrait : La calorie est une unité de chaleur, alors pourquoi le fait de manger fait-il grossir ? Que se passerait-il si l'on mangeait toujours froid ? Est-ce qu'une pomme de terre crue peut absorber l'excès de sel dans une soupe ? Pourquoi le poisson cuit-il plus vite que la viande ? Une tache de sang dans un œuf signifie-t-elle que celui-ci est fécondé ? Robert Wolke répond avec humour aux questions, parfois très sérieuses, parfois complètement loufoques, que la cuisinière d'Einstein aurait pu se poser. Et il vous propose des recettes... Ce livre réglera tous les gourmands de sciences

Sujet(s) : Cuisine

Physique

Questions et réponses

Sujet - Nom commun : Cuisine

Sciences

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Questions et réponses