

Fiche formative sur «Notion de fonction »

Cette fiche a pour objectif de vous aider dans vos révisions ou/et vos difficultés. Il faut la travailler régulièrement pour qu'elle ne soit pas trop indigeste.

Je n'aurai aucun regard sur cette fiche, il faut donc être honnête avec vous-même.

COMPETENCES	Comment travailler les compétences ? A la maison, SOS maths, accompagnement éducatif, centre sociaux...	Date	Mon projet
<p><i>Image, antécédent, notations</i> $f(x), x \mapsto f(x)$. [Thèmes de convergence] - Déterminer l'image d'un nombre par une fonction déterminée par une courbe, un tableau de données ou une formule. - Déterminer un antécédent par lecture directe dans un tableau ou sur une représentation graphique. Toute définition générale de la notion de fonction et la notion d'ensemble de définition sont hors programme.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • COURS et exercices vus en classe • Activités 1 à 4 p. 117 à 119 • Méthodes p.122 à 124 • Exercices n° 1 à 33 p.125 à 128 n° 37 à 50 p. 130-131 • Exercices corrigés N° 34 à 36 p.129 Correction p.275 		