

NOM :

Date :

JE SAIS DU COURS	Oui	Vaguement	Non
Qu'est ce qu'une fonction ?			
Définition image et antécédent			
Expression algébrique			
Ensemble de définition			
Tableau de valeurs			
Courbe représentative			

JE SUIS CAPABLE DE	Sans hésiter	Avec difficulté	Pas du tout
Modéliser par une fonction			
Déterminer graphiquement une image			
Calculer une image			
Déterminer graphiquement le ou les antécédents			
Calculer le ou les antécédents			
Montrer qu'un point est sur la courbe d'une fonction			
Faire un tableau de valeurs d'une fonction			
Tracer la courbe représentative d'une fonction dans un repère adapté			
Déterminer graphiquement l'ensemble de définition d'une fonction			
Résoudre graphiquement une équation : <ul style="list-style-type: none"> • $f(x) = k$ • $f(x) = g(x)$ 			
Pour aller plus loin			
Déterminer l'ensemble de définition à partir d'expressions algébriques simples : <ul style="list-style-type: none"> • $x \mapsto \frac{u}{ax + b}$ • $x \mapsto \sqrt{ax + b}$ 			
Affiner une résolution graphique par un ou plusieurs tableaux de valeurs			