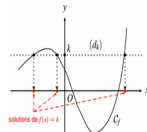


Fiche réussite



Thème : Généralités sur les fonctions			
Savoirs	Exemples vus	✓	✗
comprendre ce qu'est l'ensemble de définition ;	Cours : I. DM6 : Ex II, 1°)		
savoir trouver l'ensemble de définition à partir d'une courbe ;	Cours : II 1°). DM6 : Ex I, 1°)a)		
savoir trouver l'image d'un nombre à partir d'une courbe ;	Cours : II 1°). 47 page 89 DM6 : Ex I, 1°)b) DM7 : Ex II, 4°)a)		
savoir trouver les antécédents d'un nombre à partir d'une courbe ;	Cours : II 1°). 47, 49 page 89 DM6 : Ex I, 1°)b) DM7 : Ex II, 4°)b)		
savoir résoudre graphiquement une équation de type $f(x)=k$;	Cours : II 2°)a). 30 page 104 ; 37 page 105 DM6 : Ex I, 3°)a) et b) Int. 18-11, ExIII, 1°) à 4°)		
savoir résoudre graphiquement une équation de type $f(x)=g(x)$;	Cours : II 2°)b). 30 p. 104, 1°) ; 37 p. 105 DM6 : Ex I, 3°)c) Int. 18-11, ExIII, 5°)		
savoir résoudre graphiquement une inéquation de type $f(x)<k$ (ou ...) ;	Cours : II 3°)a). 31 page 104 DM6 : Ex I, 3°)e) Int. 25-11, ExII, 5°)		
savoir résoudre graphiquement une équation de type $f(x)<g(x)$ (ou ...) ;	Cours : II 3°)b). 30 p. 104, 2°) ; 36 p. 104 DM6 : Ex I, 3°)f)		

Lecture graphique

Calculs

Calculatrice

savoir calculer l'image d'un nombre connaissant l'expression de $f(x)$;	Cours : IV 1°). 2 page 85 DM7 : Ex I, 1°) Int. 18-11, ExII, 1°) Int. 25-11, ExI, 1°)		
savoir trouver les antécédents d'un nombre connaissant l'expression de $f(x)$;	Cours : IV 1°). 6 page 85 DM7 : Ex I, 5°)a) Int. 18-11, ExII, 2°) Int. 25-11, ExI, 2°)		
savoir faire un tableau de valeurs d'une fonction à partir de son expression ;	Cours : IV 2°). 19 page 86		
savoir tracer la courbe d'une fonction à partir de son expression ;	Cours : IV 2°). DM7 : Ex I, 5°)b)		
savoir trouver si un point de coordonnées données est sur la courbe d'une fonction d'expression connue.	Cours : IV 2°). 10 page 85 DM7 : Ex I, 2°)		
savoir afficher la courbe d'une fonction sur calculatrice, connaissant son expression ;	Cours : IV 2°). DM7 : Ex II, 4°)		
savoir afficher un tableau d'une fonction sur calculatrice, connaissant son expression ;	18 page 86. DM7 : Ex I, 3°)		