

NOM :

Prénom :

Classe : 2^{nde} D

DS DS07 (Grille de notation)

Chapitre 2.A2 et 2.A3 : Fonctions			Evaluation
		Déterminer l'image d'un nombre	AA / A / EA / NA
		Déterminer les antécédents d'un nombre	AA / A / EA / NA
		Résoudre graphiquement des équations ou des inéquations	AA / A / EA / NA
		Décrire les variations d'une fonction	AA / A / EA / NA
		Comparer les images de deux nombres	AA / A / EA / NA
		Déterminer algébriquement les extrema d'une fonction	AA / A / EA / NA
		Déterminer graphiquement les extrema d'une fonction	AA / A / EA / NA
Compétences transversales			Evaluation
C1		Rechercher, extraire, organiser l'information.	AA / A / EA / NA
C2		Réaliser, manipuler, mesurer, calculer et appliquer.	AA / A / EA / NA
C3		Raisonner, argumenter, pratiquer une démarche expérimentale ou technique, démontrer.	AA / A / EA / NA
C4		Présenter la démarche, le résultat. Communiquer à l'aide d'un langage adapté.	AA / A / EA / NA

NOM :

Prénom :

Classe : 2^{nde} D

DS DS07 (Grille de notation)

Chapitre 2.A2 et 2.A3 : Fonctions			Evaluation
		Déterminer l'image d'un nombre	AA / A / EA / NA
		Déterminer les antécédents d'un nombre	AA / A / EA / NA
		Résoudre graphiquement des équations ou des inéquations	AA / A / EA / NA
		Décrire les variations d'une fonction	AA / A / EA / NA
		Comparer les images de deux nombres	AA / A / EA / NA
		Déterminer algébriquement les extrema d'une fonction	AA / A / EA / NA
		Déterminer graphiquement les extrema d'une fonction	AA / A / EA / NA
		Factoriser	AA / A / EA / NA
Compétences transversales			Evaluation
C1		Rechercher, extraire, organiser l'information.	AA / A / EA / NA
C2		Réaliser, manipuler, mesurer, calculer et appliquer.	AA / A / EA / NA
C3		Raisonner, argumenter, pratiquer une démarche expérimentale ou technique, démontrer.	AA / A / EA / NA
C4		Présenter la démarche, le résultat. Communiquer à l'aide d'un langage adapté.	AA / A / EA / NA