



Préparation évaluation :
Séquence 9 : Fonctions de référence

Pour me tester :

<u>Ce que je dois savoir :</u>			
- Fonctions carré, inverse, racine carrée, cube : définitions.	- Fonctions carré, inverse, racine carrée, cube : courbes représentatives.		
<u>Ce que je dois savoir-faire :</u>	<u>Etudié en classe :</u>	<u>Cours :</u>	<u>Exercices d'entrainements :</u>
- Pour les fonctions affines, carré, inverse, racine carrée et cube, résoudre graphiquement ou algébriquement une équation ou une inéquation du type $f(x) = k, f(x) < k$.	Exercices 1, 2, 3, 4 et 5	C 2 page 193 ER 1 page 197 ER 2 page 198 ER 4 page 199	Ex 8 p.199 Ex 45 à 52 p.202 Ex 90 p.206 Ex 129 à 134 p.215 Ex 137 et 138 p.215
- Définir et représenter les fonctions affines.	Activité 1	C 4c page 196	Ex 54 p.202 Ex 74 p.204 Ex 136 p.215
- Définir et représenter la fonction carrée.	Activité 2	C 4a page 196	
- Définir et représenter la fonction cube.	Activité 3	C 4e page 196	
- Définir et représenter la fonction inverse.	Activité 4	C 4b page 196	
- Définir et représenter la fonction racine carrée.	Activité 5	C 4d page 196	



Préparation évaluation :
Séquence 9 : Fonctions de référence

Pour me tester :

<u>Ce que je dois savoir :</u>			
- Fonctions carré, inverse, racine carrée, cube : définitions.	- Fonctions carré, inverse, racine carrée, cube : courbes représentatives.		
<u>Ce que je dois savoir-faire :</u>	<u>Etudié en classe :</u>	<u>Cours :</u>	<u>Exercices d'entrainements :</u>
- Pour les fonctions affines, carré, inverse, racine carrée et cube, résoudre graphiquement ou algébriquement une équation ou une inéquation du type $f(x) = k, f(x) < k$.	Exercices 1, 2, 3, 4 et 5	C 2 page 193 ER 1 page 197 ER 2 page 198 ER 4 page 199	Ex 8 p.199 Ex 45 à 52 p.202 Ex 90 p.206 Ex 129 à 134 p.215 Ex 137 et 138 p.215
- Définir et représenter les fonctions affines.	Activité 1	C 4c page 196	Ex 54 p.202 Ex 74 p.204 Ex 136 p.215
- Définir et représenter la fonction carrée.	Activité 2	C 4a page 196	
- Définir et représenter la fonction cube.	Activité 3	C 4e page 196	
- Définir et représenter la fonction inverse.	Activité 4	C 4b page 196	
- Définir et représenter la fonction racine carrée.	Activité 5	C 4d page 196	