

CAHIER DE TEXTES DE LA CLASSE DE SECONDE 95 (2024-2025)

disponible à l'adresse : <http://blog.crdp-versailles.fr/jpgoualard/public/2nde6-cahierdetextes.pdf>

Pour aller à la fin, cliquer sur **Fin**

Date	Travail fait	À faire
05/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• Groupe 2 : Feuille d'exercices• Cours : Cours : ensemble des entiers naturels et ensemble des entiers relatifs	
06/09/2024	Nombres décimaux, nombres rationnels; exemples de nombres irrationnels (π , $\sqrt{2}$)	
07/09/2024	cours supprimé (rencontre avec les parents de seconde)	
10/09/2024	Groupe 1 : test de positionnement (mathématique)	
12/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• Groupe 1 : test de positionnement (mathématique)• Caractérisation d'un nombre rationnel comme un nombre ayant une période dans la partie décimale; ensemble des réels, lien avec les abscisses des points sur une droite : inclusion des différents ensembles entre eux.• Exercice n° 1 page 33	Pour le 13/09, exercices n° 4 page 33 et n° 10 page 37.
14/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• Accompagnement personnalisé : Feuille d'exercices (sur les fractions)• Fin de la feuille d'exercices sur les ensembles de nombres	
17/09/2024	Groupe 1 : TD : feuille de révisions sur le théorème de Pythagore	
19/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• Groupe 1 : TD : feuille de révisions sur le théorème de Pythagore• Contrôle sur les ensembles de nombres	
/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• Fin de la feuille d'exercices sur le théorème de Pythagore• Intervalles fermés, ouverts et semi-ouverts, exemples	
21/09/2024	<ul style="list-style-type: none">• AP : Révisions sur les racines carrées avec simplification.• Intervalles infinis; exercice n° 41 et 46 (1) à 6)) page 40	Pour le 24/09 : exercices n° 47 page. 40 (sauf la colonne valeur absolue)
24/09/2024	Groupe 1 : TD : révisions sur les puissances, notation scientifique et intervalles.	

Date	Travail fait	À faire
26/09/2024	<ul style="list-style-type: none"> • Groupe 2 : TD : révisions sur les puissances, notation scientifique et intervalles. • Compte-rendu du contrôle. • Suite de la feuille de TD • Exercice d'évacuation • AP : feuille d'exercices (fractions, racines carrées, coordonnées d'un point) 	
27/09/2024	<ul style="list-style-type: none"> • fin de la feuille d'AP • Fin de la feuille de TD • Correction de l'exercice n° 47 • Intersection et réunion de deux ensembles; application aux intervalles : exemple avec $I=2; 7$ et $J = [3; 9]$ 	
28/09/2024	<ul style="list-style-type: none"> • cours : exemples d'intersection et réunion d'intervalles. • n° 8 page 119 	Pour le 03/10 finir l'exercice n°8 page 119

Fin