

WIMS : feuilles d'exercices de maths pour les UE AG1 et AN1

Aller sur : <https://wims-rennes.math.cnrs.fr/wims/>

ATTENTION ! Il existe plusieurs serveurs WIMS. Vérifiez que vous avez bien la bonne adresse, sinon vous ne trouverez pas votre classe.

Se mettre en français.

ACCUEIL WIMS

À propos de WIMS Langue

Classes virtuelles

Classes ouvertes

Zone Élèves

Zone Enseignants

Documentation

Création de ressources

Site

WIMS

WWW Interactive Multipurpose Server à wims-rennes.math.cnrs.fr

Moteur de recherche

Q-Entrez un mot-clé [Parcourir le site](#)

Filtres

Sur ce site, vous pourrez trouver :

- Cours et références interactifs.
- Outils de calcul et de graphisme en ligne : nombres, fonctions, matrices, courbes, surfaces, statistiques etc.
- Exercices interactifs de styles et niveaux variables.
- Récréations mathématiques : casse-têtes et jeux.
- Des glossaires (en construction).

1) Cliquer sur [zone Élèves](#). Si le bandeau de gauche n'apparaît pas, c'est que la largeur de la page est trop petite. Dans ce cas, ce bandeau est en bas de la page.

2) Dans le tableau des réponses¹, choisir la ligne [Université Rennes 1 - Portail MA](#) et cliquer sur [Entrer](#)

Etablissements et groupements de classes			
Nom	Action	Administrateur	Statut
Lycée BREGUERY Lycée BREGUERY T.E. SAULT	<input type="button" value="Entrer"/>	François Emmanuel CHALET	<input type="button" value="protégé"/>
Lycée Georges Clemenceau	<input type="button" value="Entrer"/>	A. BAILL	<input type="button" value="protégé"/>
Université Rennes 1 Lycée 1 Maths (Portail MA)	<input type="button" value="Entrer"/>	Marie-Pierre Lebaud	<input type="button" value="protégé"/>
Université Rennes 1 Portail MA	<input type="button" value="Entrer"/>	Marie-Pierre Lebaud	<input type="button" value="protégé"/>

Classes indépendantes				
Nom	Action	Enseignant	Niveau	Statut

3) Cliquer sur [nouveau participant : S'inscrire](#)

Portail MA
Université Rennes 1

Pour entrer dans Portail MA - Université Rennes 1, veuillez donner votre nom de login et votre mot de passe personnel.

Connexion

Identifiant

Mot de passe

Nouveau participant:

¹ Si WIMS vous dit qu'il y a beaucoup de classes virtuelles sur ce site. Tapez « Portail » pour trouver la votre.
2019-2020

4) S'inscrire à [Analyse - AN1](#) en cliquant dans la colonne Nom.

WIMS wims-rennes.math.cnrs.fr

Inscription à une classe

Veuillez choisir la classe à laquelle vous voulez vous inscrire (cliquez sur son nom).

Université Rennes 1			
Nom	Administrateur	Niveau	Statut
Algèbre et géométrie 1 (AG1)	Marie-Pierre Lebaud	universitaire année 1	protégée
Analyse 1 (AN1)	Marie-Pierre Lebaud	universitaire année 1	protégée
Algèbre et géométrie 2 (AG2)	Marie-Pierre Lebaud	universitaire année 1	protégée
Analyse et proba 2 (AP2)	Marie-Pierre Lebaud	universitaire année 1	protégée

5) Le mot de passe de la classe est [irem](#).

WIMS wims-rennes.math.cnrs.fr

Inscription à une classe

La classe [Groupe MA1 - AN1 - Université Rennes 1](#) est protégée par un mot de passe.

Tapez le mot de passe afin de pouvoir vous inscrire comme **participant**.

Inscription à une classe

Mot de passe

Attention. Si l'enseignant (Marie-Pierre Lebaud) vous en autorise l'accès, il vous donnera ce mot de passe (marie-pierre.lebaud@univ-rennes1.fr).

6) Remplir le formulaire en donnant votre nom et votre prénom et en choisissant un identifiant et un mot de passe (qu'il ne faut pas oublier...).

N'oubliez pas d'accepter les conditions générales d'utilisation !

Inscription à une classe

Nom

Prénom

Identifiant

Mot utilisé pour entrer dans [Analyse 1 - AN1](#) - Université Rennes 1 ultérieurement Le login doit contenir entre 4 et 16 caractères alphanumériques sans accent ni espace.

Mot de passe

Le mot de passe doit contenir entre 4 et 16 caractères alphanumériques sans accent, ni espace.

Adresse électronique

J'accepte les conditions générales d'utilisation [[Voir les CGU](#)]

7) Vous vous inscrirez ensuite à la classe [Algèbre et géométrie A - AG1](#) après avoir cliqué sur [S'inscrire dans une zone de travail comme participant](#).

Vous trouverez dans chacune de vos deux classes des documents (à lire) et des feuilles d'exercices à faire (et refaire ?).

Ces exercices donneront une note intégrée à la note finale de chacune des UE AN1 et AG1.