

# Création d'un compte WIMS

## 1. Rendez vous sur <https://www.u-picardie.fr/wims/> et cliquez sur « zone élève »

ACCUEIL WIMS

À propos de WIMS Langue

Classes virtuelles

- Classes ouvertes
- Zone Elèves**
- Zone Enseignants

Documentation

Création de ressources

Site

**WIMS**

WWW Interactive Multipurpose Server à [www.u-picardie.fr](http://www.u-picardie.fr)

Moteur de recherche

Entrez un mot-clé  Chercher Parcourir le site Aide à la recherche

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.
- Recréations mathématiques : casse-têtes et jeux.
- Des glossaires (en construction).

Vous pouvez visiter :

des classes ouvertes (ou créer votre classe).

Forum

Mentions légales

<https://www.u-picardie.fr/wims/cgi?session=KQEC269257.2&lang=fr&+module=adm/class/classes&+type=supervisor>

## 2. Cherchez la ligne « UPJV UFR SCIENCES L1MTC » (l'administrateur est Louis Pernas) et cliquez sur « Entrer »

Accueil WIMS

Aide À propos Langue

Classes

- Classes ouvertes
- Zone Enseignants

Classes virtuelles

Zone Elèves

Recherchez votre classe :

Entrez un mot-clé  Rechercher

Choisissez la ligne correspondant à la classe ou l'établissement qui vous concerne. Cliquez sur  pour y entrer ou vous y inscrire (si le statut est protégé, vous avez besoin d'un mot de passe que vous obtiendrez auprès de l'enseignant ou de l'administrateur).

Établissements et groupements de classes			
Nom	Action	Administrateur	Statut
INSPE d'Amiens Centre de Laon	<input type="button" value="Entrer"/>	Marianne Fabre	protégé
IUT Amiens IUT TC Amiens ALX	<input type="button" value="Entrer"/>	aymeric Lamidiaux	protégé
IUT GCCD Génie civil	<input type="button" value="Entrer"/>	Patrick Drouot	protégé
IUT GEA GEA_S1	<input type="button" value="Entrer"/>	Patrick Drouot	protégé
IUT GEA GEA_S3	<input type="button" value="Entrer"/>	Patrick Drouot	protégé
UPJV de Sciences UPJV Structures Fondamentales 21-22	<input type="button" value="Entrer"/>	Alain RIVIERE	protégé
<b>UPJV UFR SCIENCES L1MTC</b>	<input type="button" value="Entrer"/>	Louis pernas	protégé

Classes indépendantes				
Nom	Action	Enseignant	Niveau	Statut
INSPE Amiens Conspire mathématiques	<input type="button" value="Entrer"/>	Lucie Jacquet-Malo	universitaire Année 1	ouvert
INSPE Amiens Conspire Maîtrise de la Langue	<input type="button" value="Entrer"/>	Lucie Jacquet-Malo	universitaire Année 4	ouvert
Moodle/WIMS adga	<input type="button" value="Entrer"/>	Stéphane Baudoux	secondaire Année 4	protégé

<https://www.u-picardie.fr/wims/cgi?session=KQEC269257.3&lang=fr&+module=adm/class/classes>

3. Vous arriverez à cette page, comme vous n'avez pas encore de compte, il faut en créer un : cliquez sur « s'inscrire »

Accueil WIMS Aide À propos Langue

Classes  
Classes ouvertes  
Zone Élèves  
Zone Enseignants

ACCUEIL WIMS / CLASSES VIRTUELLES

## L1MTC

UPJV UFR SCIENCES

**Vous avez un compte dans cette classe virtuelle**

Pour entrer dans L1MTC - UPJV UFR SCIENCES, veuillez donner votre nom de login et votre mot de passe personnel.

**Connexion**

Identifiant  
Identifiant

Mot de passe  
Mot de passe

Entrer Mot de passe oublié

**Vous n'avez pas de compte dans cette classe virtuelle**

**Inscription**

S'inscrire

4. Vous arrivez à la liste des classes pour MTC, il y en a une par groupe, cliquez sur la classe correspondant à votre groupe

Accueil WIMS Aide À propos Langue

Liste de classes ACCUEIL WIMS INSCRIPTION A UNE CLASSE

WIMS www.u-picardie.fr

## Inscription à une classe

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

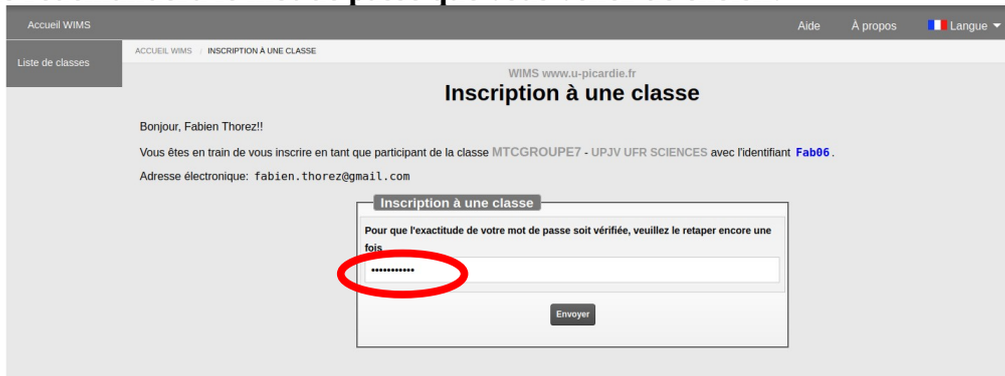
UPJV UFR SCIENCES			
Nom	Administrateur	Niveau	Statut
MTCGROUPE1	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE2	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE3	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE4	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE5	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE6	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE7	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE8	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE9	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE10	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE11	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE12	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE13	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE14	Louis pernas	universitaire année 1	protégée
MTCGROUPE15	Louis pernas	universitaire année 1	protégée

5. On vous demandera un mot de passe. Ecrivez **groupe7** où x est votre numéro de groupe (si vous êtes du groupe 7, le mot de passe est groupe7).

<https://www.u-picardie.fr/wims/wims.cgi?session=KQEC269257.6&lang=fr&module=adm/class/classes&type=participant>

6. Entrez votre nom et votre prénom. Choisissez un identifiant et un mot de passe pour votre compte (ce n'est pas le mot de passe de la classe), vous les utiliserez pour vous connecter plus tard. Vous pouvez mettre votre adresse mail si vous le souhaitez. Il faut cocher « J'accepte les conditions générales d'utilisation ».

## 7. On vous redemandera le mot de passe que vous venez de choisir.



Accueil WIMS Aide À propos Langue

Liste de classes ACCUEIL WIMS INSCRIPTION À UNE CLASSE

WIMS www.u-picardie.fr

### Inscription à une classe

Bonjour, Fabien Thorez!!

Vous êtes en train de vous inscrire en tant que participant de la classe [MTCGROUPE7 - UPJV UFR SCIENCES](#) avec l'identifiant [Fab06](#).

Adresse électronique: [fabien.thorez@gmail.com](mailto:fabien.thorez@gmail.com)

**Inscription à une classe**

Pour que l'exactitude de votre mot de passe soit vérifiée, veuillez le retaper encore une fois

Envoyer

## 8. Votre compte est bien créé. Cliquez sur « Aller travailler »



Accueil WIMS Aide À propos Langue

ACCUEIL WIMS INSCRIPTION À UNE CLASSE

WIMS www.u-picardie.fr

### Inscription à une classe

Bonjour, Fabien Thorez!!

Vous êtes maintenant un participant de la classe [MTCGROUPE7 - UPJV UFR SCIENCES](#), avec l'identifiant [Fab06](#).

Vous pouvez maintenant [aller travailler](#) (Peut-être aussi à mettre ce lien dans la liste de vos signets).

## 9. Entrez l'identifiant et le mot de passe que vous venez de choisir pour vous connecter

Accueil WIMS Aide À propos Langue

Classes  
Classes ouvertes  
Zone Elèves  
Zone Enseignants

ACCUEIL WIMS / CLASSES VIRTUELLES /

### MTCGROUPE7

UPJV UFR SCIENCES

**Vous avez un compte dans cette classe virtuelle**

Pour entrer dans MTCGROUPE7 - UPJV UFR SCIENCES, veuillez donner votre nom de login et votre mot de passe personnel.

**Connexion**

Identifiant  
Fab06

Mot de passe  
\*\*\*\*\*

Entrer Mot de passe oublié

**Vous n'avez pas de compte dans cette classe virtuelle**

**Inscription**

S'inscrire

<https://www.u-picardie.fr/wims/wims.cgi?lang=fr&+session=XFE38DBE71:1>

## 10. Vous arriverez sur cette page. Cliquez sur une feuille pour commencer à faire des exercices.

Page d'accueil Fabien Thorez

Mes notes  
Mes notes  
Mon activité

Communication  
Forum (MTCGROUPE7)  
Écrire à l'enseignant

PAGE D'ACCUEIL LIMTC / PAGE D'ACCUEIL MTCGROUPE7

LIMTC (UPJV UFR SCIENCES)

### Classe MTCGROUPE7

Bienvenue, Fabien Thorez !

Feuille 1. FEUILLE n1

**11. Si vous cliquez sur « Feuille n°1 », vous arriverez sur la page suivante. Chaque page a une date limite.**

The screenshot shows the WIMS interface for 'FEUILLE n1' (Worksheet n1) under the heading 'MTCGROUPE7 - UPJV UFR SCIENCES'. The page title is 'FEUILLE n1' and the subtitle is 'Feuille d'exercices No1'. A navigation menu on the left includes 'Version imprimable', 'Suspendre l'enregistrement', and 'Mes notes'. A central message states: 'Vous pouvez travailler sur cette feuille. Les notes seront prises en compte jusqu'au 15 août 2022' and 'L'enregistrement des notes est ouvert.' Below this is a 'Suspendre l'enregistrement' button. The main content area is titled 'Exercices' and contains 8 numbered items, each with a title, a description, and a progress bar showing 'Qualité: 0/10 Réussite: NaN% Points requis:10'. The exercises are:

- Résolution graphique  $f(x) < k$**   
collection d'exercices sur les fonctions : ensemble de définition, image, antécédent, monotonie, tableau de variation, extremum.
- Inéquation linéaire 1**  
résolution d'inéquations.
- Inéquation linéaire 3**  
résolution d'inéquations.
- Système d'inéquations linéaires 1**  
résolution d'inéquations.
- TVI: Méthode de dichotomie**  
collection d'exercices sur la continuité (introduction).
- Dérivation d'un produit**  
exercice sur la dérivation de fonctions usuelles.
- Dérivée de fonctions composées**  
exercice sur la dérivation de fonctions usuelles.
- Variations avec exponentielle 2**  
Exercice comportant deux étapes aboutissant à la construction du tableau de variations d'une fonction.

At the bottom left, the URL is: <https://www.u-picardie.fr/wims/wims.cgi?session=M5E068BDAF4&+lang=fr&+module=adm/sheet&+cmd=reply&+job=print>

**ATTENTION !** Sur les feuilles, si vous pouvez lire « les notes seront prises en compte jusqu'au 15 août 2022 ». Il ne s'agit pas de la bonne date.

Les dates limite vous seront communiquées le cas échéant et la page WIMS sera bientôt mise à jour.