



Guide de connexion ELEVE sur l'espace Pix

L'élève tape, effectue un copier-coller ou clique sur le lien (URL) que l'enseignant lui a communiqué et arrive sur la page de connexion du parcours.

pix

Collège Victor Schoelcher vous invite à rejoindre Pix

Je m'inscris sur Pix

Les champs marqués de * sont obligatoires.

* Prénom

* Nom

* Date de naissance (JJ/MM/AAAA)

JJ MM AAAA

JE M'INSCRIS

J'ai déjà un compte Pix

SE CONNECTER

Il crée son compte Pix :

- Il écrit son prénom (avec une majuscule au début),
- Il écrit son nom entier (avec une majuscule au début),
- Il écrit sa date de naissance
- et peut cliquer sur « Je m'inscris ».

pix

Collège Victor Schoelcher vous invite à rejoindre Pix.

Je m'inscris sur Pix

Les champs marqués de * sont obligatoires.

* Prénom

* Nom

* Date de naissance (JJ/MM/AAAA)

JJ MM AAAA

JE M'INSCRIS

J'ai déjà un compte Pix

SE CONNECTER

Il va pouvoir commencer son parcours et cliquer sur « je commence »



Commencez votre parcours

Démarrez votre parcours d'évaluation personnalisé.
Inscrivez-vous ou connectez-vous sur la plateforme Pix et lancez votre test.

[Je commence](#)

Les informations relatives à votre avancée seront transmises à l'organisateur du parcours pour lui permettre de vous accompagner.
Les résultats des tests ne seront transmis qu'avec votre consentement.

Vous vous connectez pour la 1^{ère} fois sur PIX, vous ne connaissez pas votre niveau concernant le numérique. Répondez à toutes les questions et vous le saurez.

Attention, c'est parti ! Et surtout, bonne chance.

Il prend
connaissances
des “règles de jeu”
de PIX puis clique
sur SUIVANT

✕

Vous pouvez rechercher sur internet



Si vous ignorez une réponse,
elle se trouve sûrement sur internet.

● ● ● ●

Suivant



Pas de limite de temps !



Prenez le temps nécessaire pour terminer votre parcours.
Si une question est chronométrée, cela vous sera indiqué.



Suivant



Des tutos pour apprendre



Accédez à des tutos pour apprendre davantage sur chaque question et progresser.



Suivant



Un niveau de difficulté adapté



En fonction de vos réponses,
Pix adapte la difficulté des questions.



Je commence

L'élève
commence le
test.

pix | Résoudre des problèmes techniques - 4eC < Quitter

1/5

Ouvrez ce fichier **avec un éditeur de texte simple** (Bloc-notes, TextEdit, gedit, ...) pour y découvrir le nom d'un objet.

TÉLÉCHARGER

Nom de l'objet :

JE PASSE **JE VALIDE**

À noter :

Dans l'en-tête de la question, le titre du parcours apparaît tel qu'il a été défini lors de la création de la campagne

pix | Résoudre des problèmes techniques - 4eC < Quitter

1/5

Ouvrez ce fichier **avec un éditeur de texte simple** (Bloc-notes, TextEdit, gedit, ...) pour y découvrir le nom d'un objet.

TÉLÉCHARGER

Nom de l'objet:

JE PASSE **JE VALIDE**

Toutes les 5 questions, il peut voir son avancée dans le parcours, ses réussites et ses erreurs. Il peut aussi consulter des tutos pour progresser.

Mon parcours effectué  32%

Vos réponses :

- 1  Parmi ces réseaux sociaux, les
- 2  Les logiciels de traitement de
- 3  Lancez l'application. Affichez
- 4  Indiquez le numéro du paragr
- 5  Emma vient de supprimer un

1  Vous n'avez pas donné de réponse

Insérez une colonne avant **Jeudi** et recopiez-y les valeurs de **Dimanche**.
Supprimez la ligne de **12 h**.
Copiez le contenu de la cellule **B6 en D6**.
Quel est le nouveau nombre magique ?

 3000

Pour réussir la prochaine fois

 Comment insérer ou supprimer une colonne ? Faites un clic-droit sur la lettre en haut d'une colonne et explorez le menu qui apparaît. Sur les lignes, ça marche aussi.

Gestion des lignes et des colonnes
 2 min | par courstechinfo.be

Ces liens ont été proposés par des utilisateurs de PIX.

Pour en apprendre davantage

Manipuler les lignes, les colonnes et les cellules
 7 min | par youtube : jp baillaud

Ces liens ont été proposés par des utilisateurs de PIX.

À tout moment,
l'élève peut
s'interrompre dans le
parcours, puis y
revenir plus tard.

En cliquant sur **“Reprendre”**,
il reprendra son parcours à
l'endroit où il s'était arrêté.

The screenshot displays the PIX platform interface. At the top, a yellow banner indicates the user has not finished the 'Résoudre des problèmes techniques - APC' course, with a 'Reprendre' button. Below this, the PIX logo and the user's name 'Louise Denis' are visible. The main content area features a blurred background image of hands holding a smartphone. A blue box on the left says 'Bienvenue' and 'Vous avez 16 compétences à tester. On se concentre et c'est parti !'. A 'CHOISIR UN TEST' button is centered below the text. The 'VOTRE PROFIL' section shows '3 semaines / 16 compétences' and a '261' score in a yellow badge, with an 'ENVOYER' button. The 'INFORMATION ET DONNÉES' section lists skills like 'Mettre une recherche en contexte d'information' (5/5), 'Gérer des données' (2/5), and 'Traiter des données' (3/5). The 'COMMUNICATION ET COLLABORATION' section lists 'Interagir' (5/5), 'Partager et publier' (2/5), 'Collaborer', and 'S'insérer dans le monde numérique'.

À la fin du test, il visualise ses résultats et les envoie à son enseignant.

À noter :

Tant que l'élève n'a pas envoyé ses résultats, ils ne s'affichent pas dans le fichier .csv des résultats de la campagne.



The screenshot shows the PIX (Programme International de X) results interface. At the top left, the 'pix' logo is displayed next to the French flag and the text 'Série 2 - Maths - Livret de Résultats PIX 2023'. A blue horizontal bar spans the width of the page. In the center, a white box contains the following text: 'Vous maîtrisez 36% des compétences testées.' Below this, it says 'Partagez votre résultat à l'organisateur du parcours pour qu'il puisse vous accompagner.' At the bottom of the white box is a blue button with the text 'J'ENVOIE MES RÉSULTATS'.

En résumé



Sur Pix Orga

L'enseignant :

1

- Crée une campagne de test
- Paramètre le parcours des élèves
- Génère un lien d'accès au parcours

2

- suit l'avancée de la campagne

3

- Visualise les résultats des élèves
- Mesure la progression des élèves individuellement et collectivement

Sur Pix

L'élève :

- Tape le lien d'accès au parcours
- Se connecte via ses identifiants de compte Pix
- Passe les tests de son parcours
- Envoie ses résultats