

2

Expérience du parcours de test
par l'élève

1. L'élève se connecte à son **ENT**, puis repère le **MEDIACENTRE (GAR)**.

→ **1 et 2**

2. Il recherche et clique sur la ressource intitulée “Pix”.

Un compte Pix “GAR” est automatiquement créé.

→ **3 et 4**

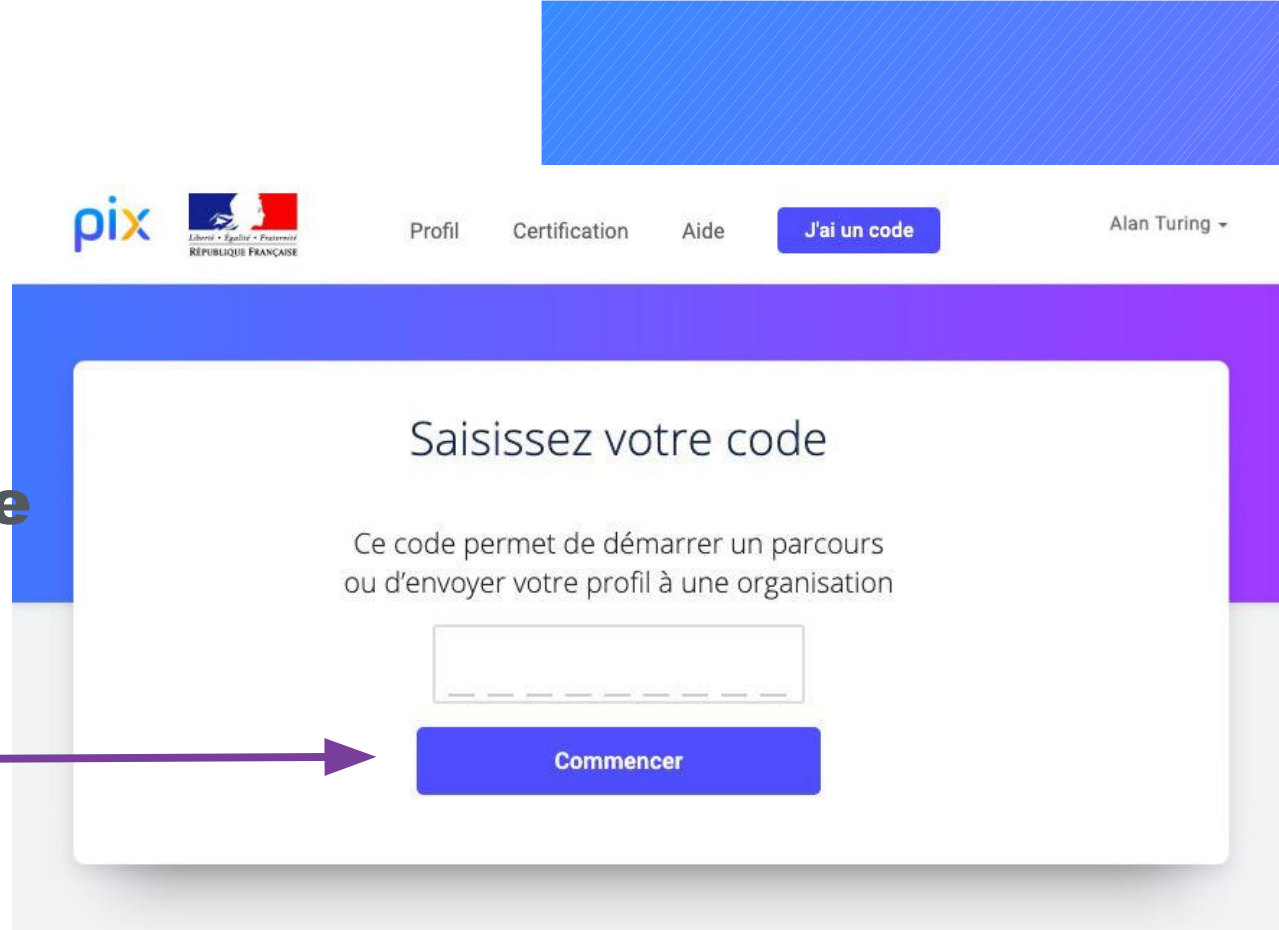
The image shows a screenshot of a school management system (ENT) interface. On the left, a sidebar menu for 'JEAN-LOUIS MORCEAU' includes 'Accueil', 'Messagerie', 'Cahier de textes', 'Classeur pédagogique', 'Carnet de liaison', 'Rubriques', 'Établissement', 'Pédagogie', 'Ressources numériques' (with a red arrow pointing to it), and 'MEDIACENTRE' (with a red arrow pointing to it). The 'LDE' option is at the bottom. On the right, a search result for 'Pix' is displayed. The result is titled 'Pix' and is edited by 'GIP PIX'. It is categorized as 'ressources d'entraînement et d'accompagnement'. The 'Niveaux' section includes '1re générale et technologique', '2de professionnelle', 'formation professionnelle', and 'terminale générale et technologique'. The 'Disciplines' section includes 'enseignements du collège' and 'enseignements artistiques (cycle 2)'. A red arrow points from the 'Pix' title to the 'GIP PIX' editor. Another red arrow points from the 'Pix' title to the 'GAR' logo. A red arrow points from the 'Pix' title to the page number '3' at the bottom.

3. L'élève est connecté à son compte Pix.
Il clique sur l'onglet **“J'ai un code”**.

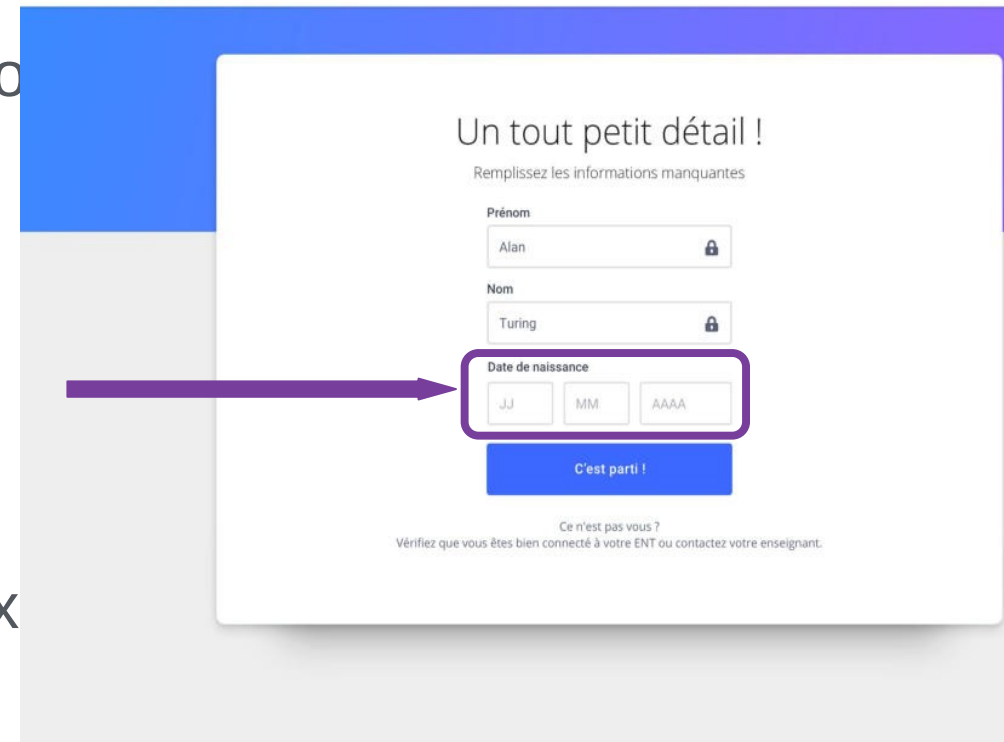


The image shows a screenshot of the Pix platform. At the top, there is a navigation bar with the Pix logo, the French flag, and the text "Liberté • Égalité • Fraternité" and "RÉPUBLIQUE FRANÇAISE". The navigation bar includes links for "Profil" (underlined), "Certification", "Aide", and a button "J'ai un code" which is highlighted with a purple border and a purple arrow pointing to it from the top right. On the far right of the navigation bar, it says "Alan Turing". The main content area has a purple header with the text "Vous avez 16 compétences à tester. On se concentre et c'est partix !". To the right, there is a hexagonal icon with "PIX" at the top, a minus sign in the middle, and "1024" at the bottom. Below the header, there are three cards for "INFORMATION ET DONNÉES": "Mener une recherche et une veille d'information", "Gérer des données", and "Traiter des données", each with a "NIVEAU" circle below it.

L'élève saisit le **code**
et clique sur
“commencer”.

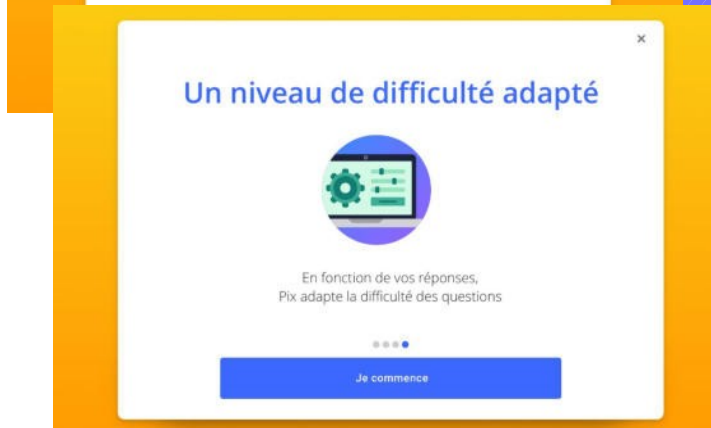
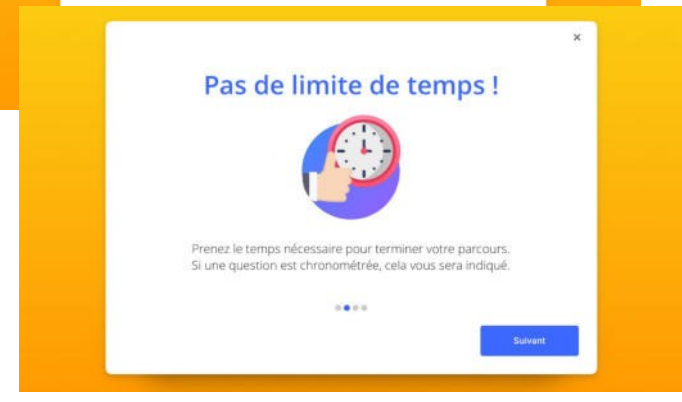


Lors de sa 1ère connexion à un parcours, l'élève vérifie les informations pré-remplies et saisit sa date de naissance. Son compte Pix du médiacentre est maintenant associé à Pix Orga.



Les “règles du jeu” de Pix lui sont présentées.

Celles-ci sont affichées une seule fois.



L'élève
commence
le test.

Nom du parcours



pix

Parcours Mener une recherche

Quitter

1 2 3 4 5

○ ● ● ● ● ○ ○

Quelle est l'année de naissance de la joueuse de tennis Marguerite Broquedis ?

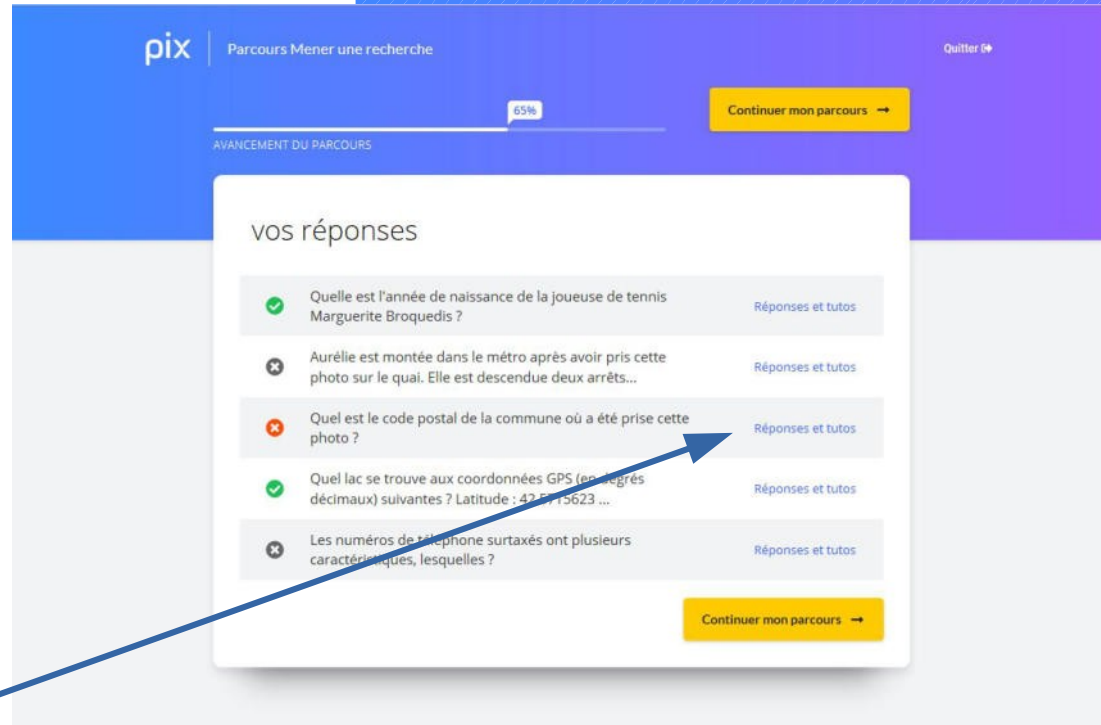
Année : AAAA

JE PASSE

JE VALIDE

Signaler un problème

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



The screenshot shows the pix app interface. At the top, there is a blue header with the pix logo, the text "Parcours Mener une recherche", and a "Quitter" button. Below the header, a progress bar indicates "65%" completion. A yellow button on the right says "Continuer mon parcours". The main content area is titled "AVANCEMENT DU PARCOURS" and "vos réponses". It lists five questions with their status (correct or incorrect) and a "Réponses et tutos" link. A blue arrow points from the text in the first paragraph to the "Réponses et tutos" link of the third question. The questions are:

- Quelle est l'année de naissance de la joueuse de tennis Marguerite Broquedis ? Réponses et tutos
- Aurélie est montée dans le métro après avoir pris cette photo sur le quai. Elle est descendue deux arrêts... Réponses et tutos
- Quel est le code postal de la commune où a été prise cette photo ? Réponses et tutos
- Quel lac se trouve aux coordonnées GPS (en degrés décimaux) suivantes ? Latitude : 42.5715623 ... Réponses et tutos
- Les numéros de téléphone surtaxés ont plusieurs caractéristiques, lesquelles ? Réponses et tutos

At the bottom right of the content area is another yellow "Continuer mon parcours" button.

Il peut aussi enregistrer ou consulter des tutos pour progresser.



- Antoine
- Geetha
- Florian
- Jeremy
- Cassandre

Pour réussir la prochaine fois



Avez-vous pensé à convertir les unités pour pouvoir les comparer ?

Pour en apprendre davantage

[La mémoire de votre ordinateur : les octets](#)

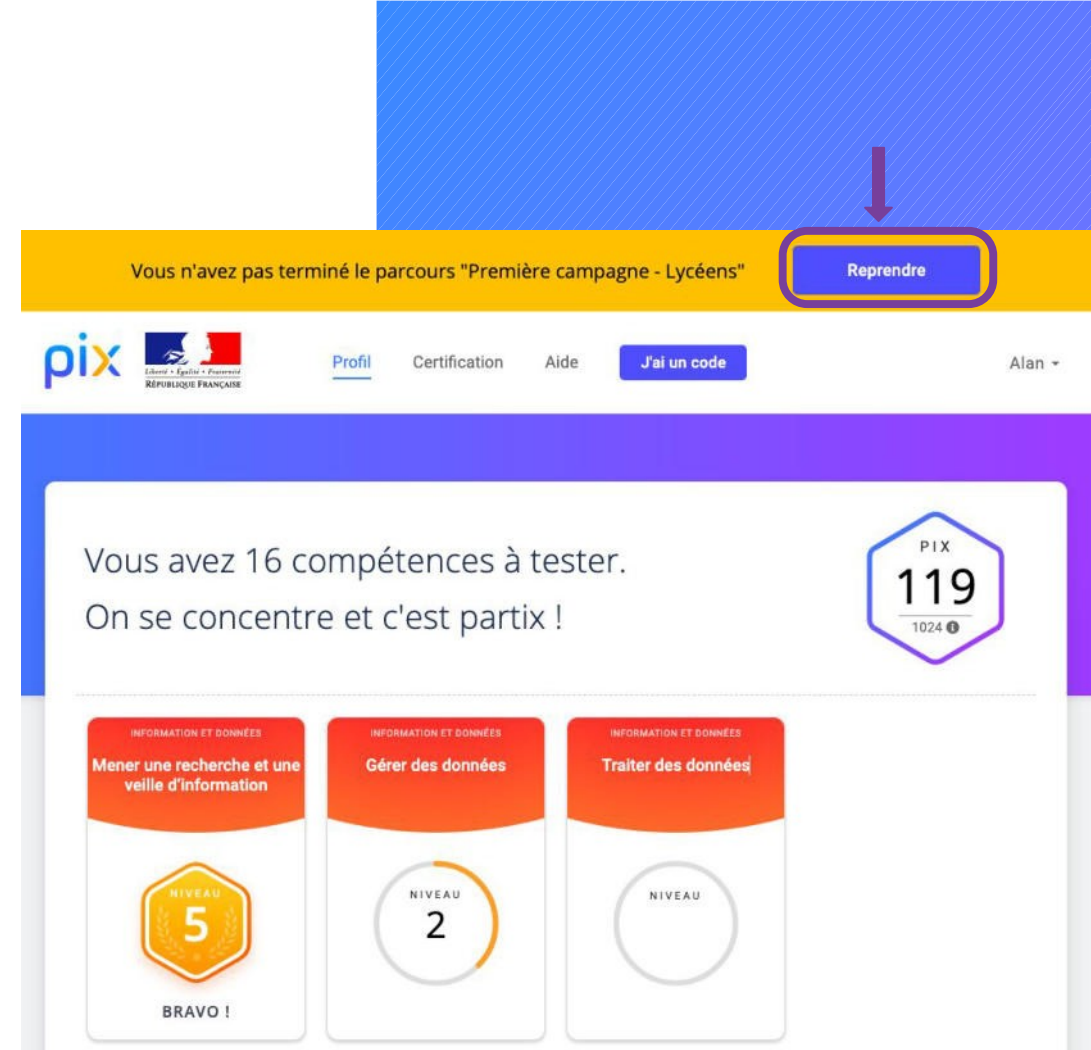
Par OpenClassrooms • Page • 9 minutes

[Enregistrer](#) [Tuto utile](#)

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 shows a resume screen for a campaign. At the top, a yellow bar displays the message "Vous n'avez pas terminé le parcours 'Première campagne - Lycéens'" with a "Reprendre" button highlighted by a red box and arrow. Below this, the PIX logo and a French flag are visible, along with navigation links for "Profil", "Certification", "Aide", and "J'ai un code". The user is identified as "Alan". The main content area is purple and contains the message "Vous avez 16 compétences à tester. On se concentre et c'est partix !". To the right is a purple hexagonal badge with "PIX 119" and "1024" below it. Below this are three cards representing skills: "INFORMATION ET DONNÉES Mener une recherche et une veille d'information" (Niveau 5, BRAVO!), "INFORMATION ET DONNÉES Gérer des données" (Niveau 2), and "INFORMATION ET DONNÉES Traiter des données" (Niveau).

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 csv des résultats de la campagne.

L'envoi des résultats par l'élève permet le respect du RGPD.

pix

Liberté • Égalité • Fraternité
République Française

Vous maîtrisez 48 % des compétences testées.

Envoyez vos résultats à l'organisateur du parcours pour qu'il puisse vous accompagner.

J'ENVOIE MES RÉSULTATS

Vos résultats détaillés

48%

Compétences testées	Résultats
Mener une recherche et une veille d'information	48%

Si vous avez déjà effectué des parcours sur Pix, les questions auxquelles vous aviez répondu ne vous ont pas été posées de nouveau. En revanche, le résultat affiché ici tient compte de l'ensemble de vos réponses.

Il est possible d'améliorer ses résultats en **“retentant”** un parcours sur les mêmes compétences.

Seules les épreuves échouées précédemment seront proposées.

Ne pas oublier d'envoyer les résultats à la fin.

Vous maîtrisez 58% des compétences testées.

Envoyez vos résultats à l'organisateur du parcours pour qu'il puisse vous accompagner.

J'ENVOIE MES RÉSULTATS

Envie d'améliorer vos résultats ?
Vous pouvez retenter certaines questions

Je retente

Vos résultats détaillés

58%

Compétences testées

Résultats

• Mener une recherche et une veille d'information

58%

Si vous avez déjà effectué des parcours sur Pix, les questions auxquelles vous avez répondu ne vous ont pas été posées de nouveau. En revanche, le résultat affiché ici tient compte de l'ensemble de vos réponses.

Sur la **page de son profil**, l'élève peut retrouver **les tutos** des épreuves qu'il n'a pas réussies.

(mes tutos est accessible en cliquant sur son prénom en haut à droite)

S'il clique sur la **carte d'une compétence** testée et il voit les **tutos** associés.

Il peut aussi enregistrer le tuto de son choix dans “**mes tutos**” en cliquant sur **enregistrer**

Vous avez 16 compétences à tester.
On se concentre et c'est partis !

PIX
82
1024

INFORMATION ET DONNÉES
Mener une recherche et une veille d'information
NIVEAU 3

INFORMATION ET DONNÉES
Gérer des données
NIVEAU 1

INFORMATION ET DONNÉES
Traiter des données
NIVEAU 1

INFORMATION ET DONNÉES
Gérer des données

Stocker et organiser des données pour les retrouver, les conserver et en faciliter l'accès et la gestion (avec un gestionnaire de fichiers, un espace de stockage en ligne, des tags, des classeurs, des bases de données, un système d'information, etc.).

NIVEAU 1
PIX 8
8 PIX AVANT LE NIVEAU 2

Reprendre

Réinitialiser à zéro

Cultivez vos compétences
Voici une sélection de tutos qui pourront vous aider à gagner des Pix.

Corbeille
Vider la Corbeille et récupérer un fichier supprimé
Par premiers-clics.fr • Page • une minute

Enregistrer Tuto utile

En attendant le parcours suivant, il peut continuer à se perfectionner en travaillant les compétences individuellement.

Vous avez 16 compétences à tester.
On se concentre et c'est partis !

PIX
82
1024

INFORMATION ET DONNÉES

Mener une recherche et une veille d'information
NIVEAU 3

Gérer des données
NIVEAU 1

Traiter des données
NIVEAU 1

INFORMATION ET DONNÉES

Gérer des données

Stocker et organiser des données pour les retrouver, les conserver et en faciliter l'accès et la gestion (avec un gestionnaire de fichiers, un espace de d'information, etc.).

NIVEAU 1
PIX 8
8 PIX AVANT LE NIVEAU 2

Reprendre

Remettre à zéro

Cultivez vos compétences

Voici une sélection de tutos qui pourront vous aider à gagner des Pix.

Corbeille

Vider la Corbeille et récupérer un fichier supprimé

Par premiers-clics.fr • Page • une minute

Enregistrer Tuto utile