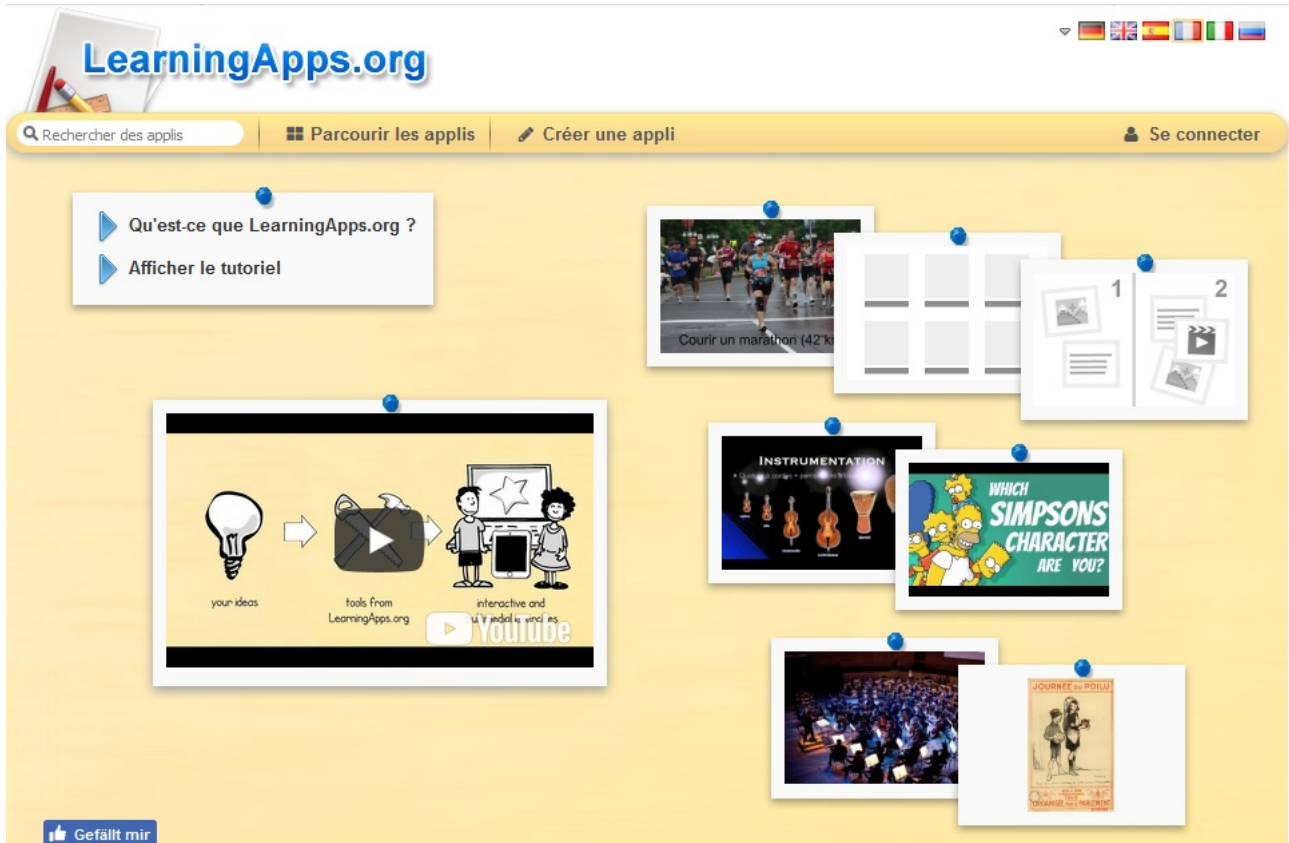
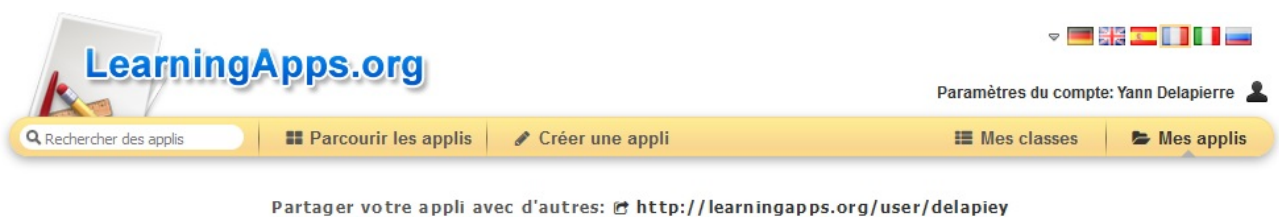


LearningApps, un outil numérique multifonctions et facile à utiliser !



LearningApps est un site internet gratuit permettant de créer des exercices interactifs, ou appli, directement utilisables en ligne à partir du site. On peut parcourir des exercices / appli déjà existants, les sauvegarder dans notre espace personnel lorsque nous avons ouvert un compte (gratuit) et nous en inspirer. Nos propres exercices peuvent être également sauvegardés lorsqu'on s'est inscrit. Il n'est possible de modifier que ses propres créations.



Il est également possible de créer une « classe » et d'y inscrire les élèves. Un compte sera créé pour chacun d'eux et un identifiant / mot de passe leur sera attribué. Ainsi, les élèves pourront se connecter directement sur l'interface de LearningApps afin de faire les exercices que le professeur aura déposés.

Mes classes » 5ème 3 » Créer un compte étudiant

Ici, vous pouvez créer des comptes pour vos élèves (étudiant-e-s). Les comptes étudiant-e-s n'ont pas toutes les fonctionnalités d'un compte enseignant-e. Les étudiant-e-s, par exemple, ne peuvent ni publier des applications, ni modifier leur mot de passe.

Comptes étudiant:

Prénom	Nom	Nom d'utilisateur	Mot de passe
test1	test1	testes80	haus75
test2	test2	testes62	sommer17
test3	test3	testes30	sonne20

Importer les noms

Enregistrer

Mes classes » 5ème 3

Statistiques

Dossier de classes

Prénom	Nom	Nom d'utilisateur	Mot de passe	
test1	test1	testes805	*****	🔑 📄 📧 🗑️
test2	test2	testes623	*****	🔑 📄 📧 🗑️
test3	test3	testes305	*****	🔑 📄 📧 🗑️

Créer de nouveaux comptes étudiant

Inviter un-e élève/étudiant-e

Imprimer la liste des comptes étudiant

Une fois qu'un exercice est créé, on obtient des liens et même un **QR Code**, généré tout seul. Grâce à ces liens, les applis réalisées, aussi bien par les professeurs que par les élèves, peuvent être intégrées dans d'autres sites existants, comme sur **P'ENT**, dans le cahier de texte, sur un **blog**, ou encore sur un **Padlet**, et on peut les utiliser aussi bien sur des ordinateurs que sur des **tablettes ou smartphones**.

Créer une appli similaire

Appli privée

Appli publique

Modifier l'appli

Créer un lien vers cette appli et l'envoyer

Signaler un problème

 Lien hypertexte:

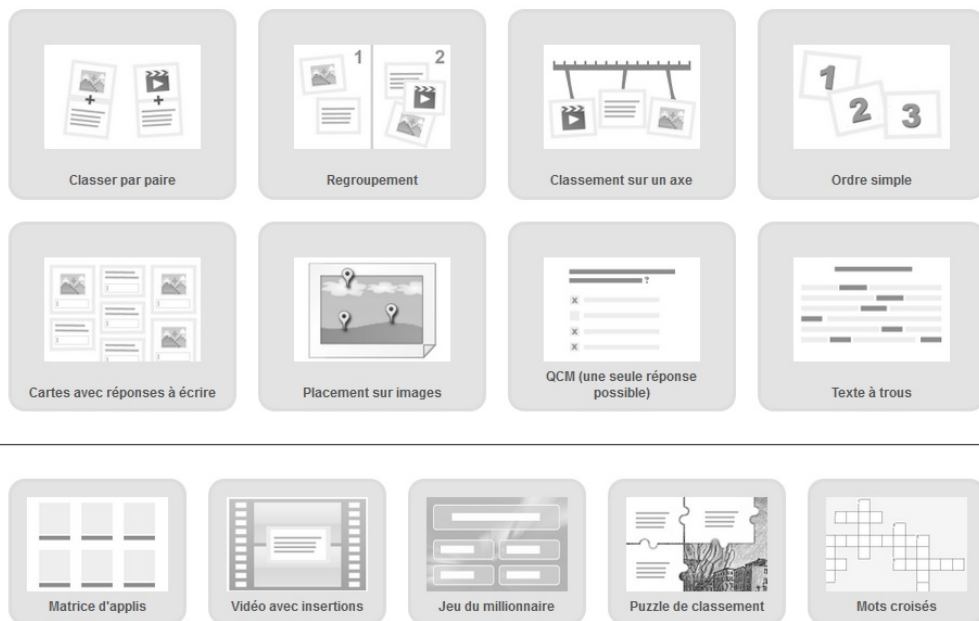
 Lien vers le plein écran:

 Intégrer:

SCORM iBooks Author



Voici quelques exemples de types d'exercices réalisables : QCM ou mots croisés, Memory, exercices d'associations son/images/mots, avec insertion de vidéos... De nombreuses possibilités qui permettent de varier les approches et les apprentissages.



L'utilisation de LearningApps a plusieurs avantages :

- L'élève développe son autonomie dans ses apprentissages. Il peut à tout moment, sur son smartphone par exemple, refaire les activités qui seraient stockées dans un espace dédié sur l'ENT par exemple ou directement sur l'interface de LearningApps.
- Il apporte un côté ludique à l'apprentissage, ce qui n'est pas négligeable, notamment pour le travail et la mémorisation du lexique.
→ <https://learningapps.org/watch?v=pf6dqaiqn18>
- Il permet d'apprendre du vocabulaire induit par une entrée culturelle.
→ <https://learningapps.org/watch?v=pv8mb91ma18>
→ <https://learningapps.org/view2183957>
- Il permet de s'entraîner dans plusieurs **activités langagières** :

→ la compréhension de l'écrit :

<https://learningapps.org/display?v=pvcobnk9c01>

- repérage d'indices linguistiques porteurs de sens.

Source : <http://espagnol.spip.ac-rouen.fr/>

→ la compréhension de l'oral, avec un travail de discrimination auditive par exemple :

- travailler la reconnaissance auditive :

<https://learningapps.org/watch?v=p6mkxx8xa18> ; <https://learningapps.org/watch?v=pon7ejx6t18>

- travailler la phonologie: <https://learningapps.org/watch?v=pfbgxn8xa18>

→ l'**expression écrite**, avec l'appli « Ordre simple » par exemple, où il s'agirait de remettre les mots d'une phrase dans le bon ordre.

Quelques tutoriels en ligne à consulter :

<https://www.youtube.com/watch?v=KkX0iPIRLAg>

<https://www.youtube.com/watch?v=mDs4O8rAOrs>