

Défi n°1

Enrichir une vidéo

Contexte :

Dans une démarche de classe inversée, je souhaite que les élèves travaillent sur une vidéo que je vais chapitrer et enrichir en y intégrant une activité.



Se connecter au portail apps.education.fr
(authentification Éducation nationale conseillée).

apps.education.fr



Se connecter

Français ▼

S'identifier avec
Authentification
Éducation Nationale

Nom d'utilisateur ou courriel

Mot de passe

☐ Se souvenir de moi [Mot de passe oublié ?](#)

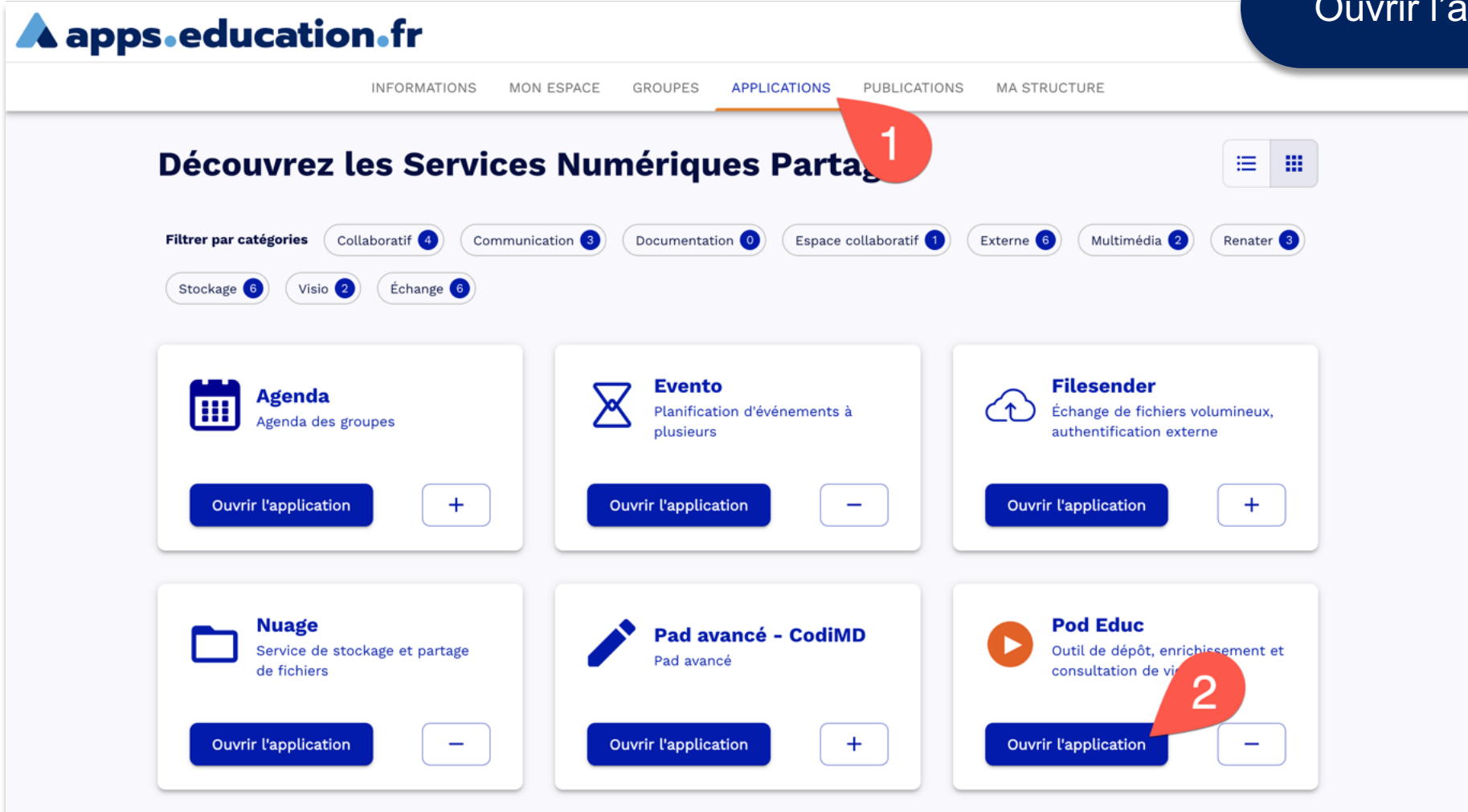
Connexion

Nouvel utilisateur ? [Enregistrement](#)

Privilégier l'authentification
Éducation nationale

apps.education.fr

Ouvrir l'application PodEduc.




apps.education.fr

INFORMATIONS MON ESPACE GROUPES **APPLICATIONS** PUBLICATIONS MA STRUCTURE


Découvrez les Services Numériques Partagés

Filtrer par catégories


- Collaboratif 4
- Communication 3
- Documentation 0
- Espace collaboratif 1
- Externe 6
- Multimédia 2
- Renater 3
- Stockage 6
- Visio 2
- Échange 6

**Agenda**
Agenda des groupes


Ouvrir l'application +

**Event**
Planification d'événements à plusieurs


Ouvrir l'application -

**Filesender**
Échange de fichiers volumineux, authentification externe


Ouvrir l'application +

**Nuage**
Service de stockage et partage de fichiers

Ouvrir l'application -

**Pad avancé - CodiMD**
Pad avancé

Ouvrir l'application +

**Pod Educ**
Outil de dépôt, enrichissement et consultation de vidéos

Ouvrir l'application -

Récupérer un fichier vidéo dont vous avez les droits de diffusion.

pixabay Search Pixabay

JuliusH
3609 followers

Follow

13

Download ^

<input type="radio"/>	640×360	MP4	1.2 MB
<input checked="" type="radio"/>	960×540	MP4	2.3 MB
<input type="radio"/>	1280×720	MP4	2.8 MB
<input type="radio"/>	1920×1080	MP4	4.8 MB

Download View

Exemple de vidéo à télécharger : <https://pixabay.com/videos/id-73096/>



Rechercher

+ Ajouter une vidéo

Mes réunions

[Accueil](#) / [Mes vidéos](#) / Téléverser un média

Téléverser un média

Mention légale

Attention : assurez-vous d'être en possession des autorisations de diffusion signées de la Propriété Intellectuelle avant de publier une vidéo.

Mise en ligne

Choisissez un fichier audio ou vidéo à téléverser

Choisir un fichier

Aucun fichier n'a été sélectionné

☐ Transcrire Cocher cette case si vous voulez transcrire l'audio (version bêta, voir aide dans la colonne de droite)

Ne quittez pas la page si vous rencontrez un problème de connexion pendant la mise en ligne, elle reprendra automatiquement quand votre connexion sera de nouveau disponible.

Cliquer sur « Ajouter une vidéo » puis téléverser le fichier vidéo.

de votre fichier et de votre vitesse de téléchargement. Ce temps d'envoi peut être relativement long.

Pendant l'envoi de votre fichier, ne fermez pas votre navigateur avant d'avoir reçu un message de succès ou d'échec.

Un courriel vous sera envoyé quand toutes les tâches d'encodage seront complétées.

Aide pour les champs de formulaire

Fichier

Éditer les champs obligatoires. Décocher la case « Brouillon ».
Cliquer sur « Sauvegarder et continuer d'éditer ».

Dans le volet de droite, partie « Personnel –Version alternative »
Cliquer sur « Enrichissement ».

PodEduc

Rechercher

Accueil / Mes vidéos / Fibonacci - 73096 (540p).Mp4 / Éditer

Éditer la vidéo "fibonacci_-_73096 (540p)"

Titre *

fibonacci_-_73096 (540p).mp4

Choisissez un titre aussi court et précis que possible, reflétant le sujet principal / le contexte de ce contenu. (taille maximale : 250 caractères)

Autre(s) langue(s)

Type *

Autre

-- désolé, aucune traduction fournie --

Langue principale *

Français

Sélectionner la langue principalement utilisée dans ce contenu.

☐ Brouillon

Si la case est cochée, la vidéo sera visible et accessible uniquement par vous et les propriétaires additionnels.

Vignettes

Sélectionner une image

Sauvegarder et continuer d'éditer

Sauvegarder et voir

Retour à mes vidéos

Personnel - Version alternative

En tant que personnel, vous pouvez créer d'autres versions de votre vidéo.

☒ Enrichissement

Intéressant Partager (Mode brouillon)

1 Éditer les champs si besoin ("Titre", "Type"...)

2

3

4

Choisir une activité à ajouter à la vidéo et récupérer le lien de partage.
Exemple : <https://learningapps.org/6573184>

LearningApps.org

Reconnaître une suite numérique : Arithmétique, Géométrie, Quelconque ? 2019-09-13 (2019-02-10)

1 / 10

$U_1=1$ $U_2=3$ $U_3=5$ $U_4=7$

Consigne
Dans chacun des cas, préciser si la suite des nombres forme une suite arithmétique, géométrique ou quelconque.

☐ C'est une suite arithmétique

☐ C'est une suite quelconque

OK

Créer une appli similaire

Enregistrer dans Mes applis

A propos de cette appli

Noter cette appli: ☆☆☆☆☆ (0)

Conçue ou modifiée par: M. GOMGOM

Catégorie: Mathématiques

Utiliser cette appli

Lien: <https://learningapps.org/view6573184>

Intégrer: `<iframe src="https://learningapps.org/watch?app=6573184">`

SCORM

Partager: <https://learningapps.org/6573184>

Signaler un problème

QR-Code

Cliquer ici pour copier le lien de partage

Compléter les champs obligatoires et sélectionner « lien web »
dans la liste des types d'enrichissements puis sauvegarder.

PodEduc

Rechercher

Créer / Éditer un enrichissement

Titre *

Arrêter la vidéo ☒
La vidéo s'arrêtera à l'affichage de l'enrichissement.

Début * 00:00:23

Temps de début de l'affichage de l'enrichissement en secondes.

Fin * 00:00:24

Temps de fin de l'affichage de l'enrichissement en secondes.

Type *

Lien web

Pour vous aider, les différents types d'enrichissements ont des couleurs spécifiques :

- Image
- Document
- Texte riche
- Lien web
- Intégrer

Ils sont visibles sur la barre de lecture de la vidéo.

Gérer la vidéo

Prendre des notes

Il n'y a pas de note disponible pour vous pour cette vidéo.
Vous pouvez créer une nouvelle note avec le bouton +.

Dans le volet de droite, partie « Gérer la vidéo »
Cliquez sur l'icône « Chapitrer ».

PodEduc

Rechercher

LearningApps.org

Rechercher applis

Découvrir des applis

Créer une appli

Reconnaitre une suite numérique :
Arithmétique, Géométrie, Quelconque ?

2019-09-13 (2019-02-10)

1 / 10

$U_1=1$ $U_2=3$ $U_3=5$ $U_4=7$

Gérer la vidéo

Version par défaut de la vidéo

Version originale

Version enrichie

Prendre des notes

Il n'y a pas de note disponible pour vous pour cette vidéo.
Vous pouvez créer une nouvelle note avec le bouton +.


Liste des chapitres (0)

Titre	Début	Actions
Ajouter un nouveau chapitre		

Retour à la vidéo


Ajouter un nouveau chapitre à l'aide du bouton dédié.

Ajouter au minimum 2 chapitres.

 PodEduc

Rechercher

+ Ajouter une vidéo

 M

Liste des chapitres (1)

Titre	Début	Actions
Chapitre 1	00:00:14	Modifier Supprimer

Créer / Éditer les chapitres

Titre *

Chapitre 2

1

Début *

Obtenir le temps du lecteur

29

2

Sauvegarder


3

Importer les chapitres

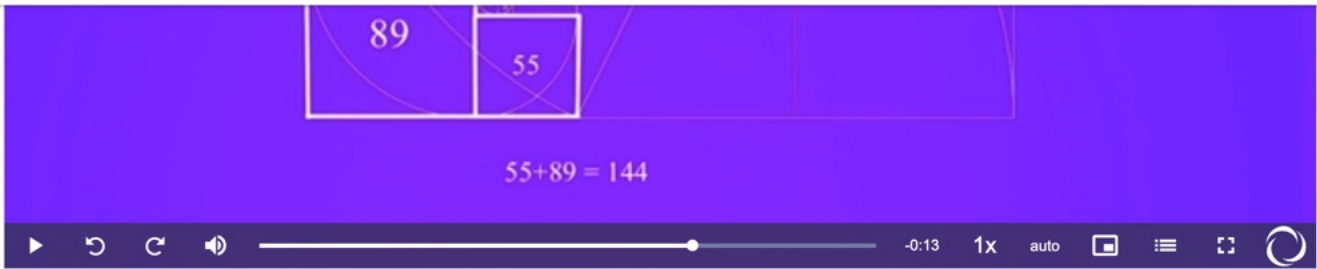
Fichier à importer

Sélectionner un fichier

Le fichier doit être au format VTT.




[+ Ajouter une vidéo](#) [Mes réunions](#)



Liste des chapitres (2)

Titre	Début	Actions
Chapitre 1	00:00:14	Modifier Supprimer
Chapitre 2	00:00:29	Modifier Supprimer

[Ajouter un nouveau chapitre](#) [Retour à la vidéo](#)


Education nationale
[Apps.education.fr](https://apps.education.fr)

[Contact](#) [Notes de version](#) [ESUP-Port](#) [Projet Pod](#)

plateforme vidéos de Education nationale - Version 3.1.1 - 10145 vidéos disponibles [66 days, 1:19:00]


Retourner sur la vidéo.

Cliquer sur le bouton « Partager ».

PodEduc

Rechercher

+ Ajouter une vidéo



La suite de Fibonacci.mp4

00:00:42 Nombre de vues 5

pas de diapo

Pour vous aider, les différents types d'enrichissements ont des couleurs spécifiques :

- Image
- Document
- Texte riche
- Lien web
- Intégrer

Ils sont visibles sur la barre de lecture de la vidéo.

Gérer la vidéo

✎ 📄 🗨️ 🗑️

🔗

Personnaliser le partage si besoin (lecture en boucle...).
Récupérer le lien de partage (ou QR-code ou code d'intégration) pour diffusion.

Intégrer/Partager

Options

- ☐ Lecture automatique
Cocher cette case pour lancer la lecture automatiquement.
- ☐ Boucle
Cocher cette case pour lire la vidéo en boucle.
- ☐ Personnaliser le début de la vidéo

Cocher la case pour indiquer le début de lecture souhaité.

<> Intégrer dans une page web

Copiez le contenu de cette boîte de texte et collez-le sur votre page :

```
<iframe src="https://podeduc.apps.education.fr/video/21921-la-suite-de-fibonaccimp4/?is_iframe=true" width="640" height="360" style="padding: 0; margin: 0; border: 0" allowfullscreen ></iframe>
```

Partager le lien

Utiliser ce lien pour partager la vidéo :

<https://podeduc.apps.education.fr/video/21921-la-suite-de-fibonaccimp4/>

QR code pour le lien :



Défi 1