

PARTIR À LA RECHERCHE DES ORIGINES D'UNE IMAGE EN LIGNE (via Google image et/ou Tineye)

 Activité n°6
30 min

Contexte de l'activité

Vérifier l'authenticité d'une image, en connaître l'auteur-e ou repérer dans quelle contexte elle a déjà été publiée, sont autant d'opérations que parents et élèves sont amené-e-s à réaliser. Pour cela, une méthode et un outil en ligne simple peuvent les y aider.

Objectifs de l'activité

> L'élève se familiarise avec le principe de la "recherche d'image inversée" et en découvre le potentiel.

Acquis d'apprentissage

Au terme de la séance, l'élève sera capable :

- de savoir si une image a déjà été utilisée en ligne
- d'utiliser 1 manière pour remonter aux origines d'une image
- de pratiquer la recherche inversée

Matériel nécessaire

- > Un ordinateur de préférence (ou une tablette ou un smartphone)
- > Une connexion internet

Déroulement

Aujourd'hui, les raisons de vouloir en savoir plus sur une image sont nombreuses :

- Vérifier que celle-ci n'est pas "truquée" ou sortie de son contexte
- Connaître le nom de son auteur ou si elle est libre de droit
- Découvrir la date approximative à laquelle une image a été publiée pour la première fois sur Internet
- Explorer les autres sites Web qui utilisent cette image

Pour cela, il existe une méthode simple : LA RECHERCHE D'IMAGE INVERSÉE.

L'outil le plus populaire pour le faire est celui proposé par le moteur de recherche Google.

1/ Découvrir le principe à partir d'un exemple

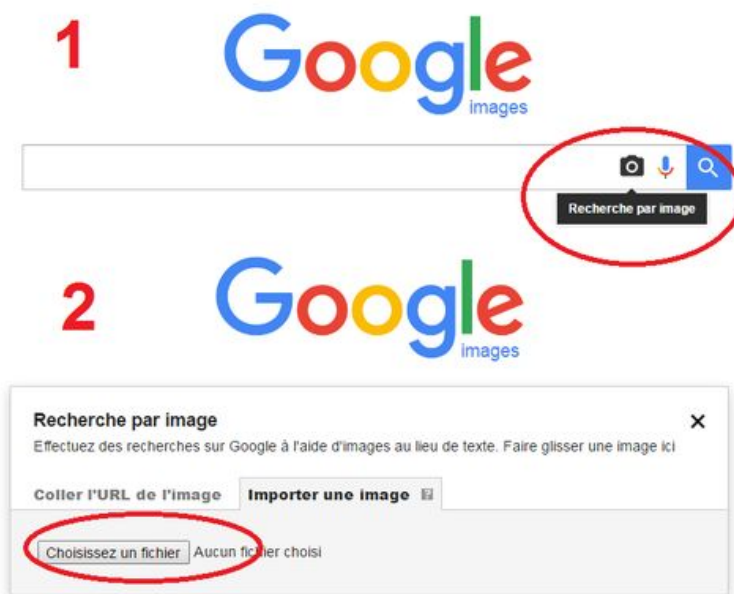
Télécharger l'image suivante sur votre PC / tablette ou smartphone [en cliquant ici](#). (puis icône flèche vers le bas pour télécharger).



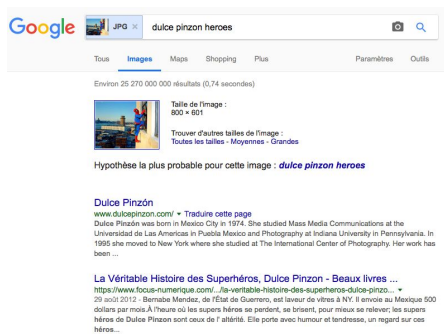
© droits réservés [Dulce Pinzon](#)

- Si vous utilisez un ordinateur, se rendre sur : <https://images.google.fr>

Une fois sur cette page, cliquer sur le petit appareil photo à droite de la barre de recherche. Vous pouvez soit entrer l'adresse web (URL) de l'image que vous recherchez, ou la mettre en ligne directement en cliquant sur l'onglet « rechercher par image » si l'image est enregistrée sur votre ordinateur.



Une page Google Images s'ouvre alors avec toutes les suggestions du moteur de recherche.



- Si vous utilisez un smartphone, se rendre sur : <https://reverse.photos>

Cliquez sur Upload Picture (= charger image), puis choisissez une image stockée sur votre smartphone. Une fois l'image chargée, appuyez sur Show matches (= afficher les résultats). Une page Google Images s'ouvre alors avec toutes les suggestions du moteur de recherche.

2/ Décrypter les résultats de l'exemple

DÉCRYPTER LES RÉSULTATS

Les mots-clés suggérés par le moteur de recherche

Accéder à d'autres tailles de l'image (pour chercher une de meilleure qualité par exemple).

Des sites susceptibles de nous apporter des informations sur notre image.

Des suggestions d'images similaires à celle recherchée.

Des autres pages web sur lesquelles notre image a déjà été publiée par le passé.

Dans certains cas, il sera intéressant de s'intéresser aux dates de publications, au nom et type de site par exemple.

3/ À toi d'enquêter

Ouvrir le formulaire suivant et répond aux questions en t'aidant de la recherche inversée :

<https://goo.gl/forms/epTRynVsH69RMEnd2>

Consignes : Ces "images" sont disponibles sur le web. Les informations associées sont-elles vraies ou fausses ? À toi d'enquêter avec la recherche inversée d'images.

Laisser l'enfant répondre au questionnaire en ligne et justifier brièvement ses réponses. Pour cela, il-elle peut indiquer les liens vers les autres sites qu'il-elle a consulté pour trouver la réponse.

À la fin du questionnaire, des éléments de réponses et des exemples de sites lui sont proposés.



Pour aller plus loin :

Informations et vidéos de démonstration par les Décodeurs sur le monde.fr :

http://www.lemonde.fr/les-decodeurs/article/2017/02/01/decodex-comment-utiliser-la-recherche-d-images-inversee_5072892_4355770.html

L'outil en ligne [TinEye](#) permet également de faire le même type de recherches.