



dCode



BASES

dCode est un site web convivial proposant plus de 900 outils pour vous aider à créer ou à résoudre des codes, des énigmes, des problèmes mathématiques et des jeux de lettres. Il comprend également de nombreux générateurs et décodeurs de chiffrements simples, ce qui en fait un outil idéal pour les enseignants ou toute personne souhaitant créer des énigmes ludiques et créatives ou des activités de type « escape room ».

URL / Accès : <https://www.dcode.fr/>

Types de puzzles principaux :

- Chiffrement
- Maths
- Jeu de mots



SUPPORT & ALTERNATIVES

Communauté/Forum :

- [Discord](#)



COMMENT L'UTILISER

Pour créer le puzzle de déchiffrement

1

ETAPE 1 :

Allez dans **“Code César”** et écrivez votre solution dans la zone de texte.

2

ETAPE 2 :

Indiquez le nombre de lettres à décaler et choisissez l'alphabet à utiliser. Le chiffrement par le code César repose sur un décalage alphabétique. Le décalage le plus souvent utilisé est de 3 lettres, de sorte que A devient D.

3

ETAPE 3 :

Cliquez sur le bouton “Chiffrer”.

★ MESSAGE CLAIR À CHIFFRER PAR CODE CÉSAR

dCode César

★ DÉCALAGE/CLÉ (NOMBRE) :

UTILISER L'ALPHABET FRANÇAIS (26 LETTRES DE A À Z)

UTILISER L'ALPHABET FRANÇAIS ET DÉCALER AUSSI LES CHIFFRES 0-9

UTILISER L'ALPHABET LATIN DU TEMPS DE CÉSAR (23 LETTRES, SANS J, U, W)

UTILISER LA TABLE ASCII (0-127) COMME ALPHABET

UTILISER UN ALPHABET PERSONNALISÉ (CARACTÈRES A-Z0-9 SEULEMENT)

0123456789ABCDEFGHIJKLMNPOQRSTUVWXYZ ✕

Voir aussi : Chiffre ROT (Rotation) – Chiffres Romains – Chiffre de Vigenère

4

ETAPE 4 :

Vous trouverez le message chiffré dans la zone du dessus **“Déchiffrement du Code César”**, vous pouvez maintenant l'utiliser pour l'escape game.

DÉCHIFFREMENT DU CODE CÉSAR

★ MESSAGE CHIFFRÉ PAR CODE CÉSAR

gFrgh Fhvdu

Tester tous les décalages possibles (alphabet de 26 lettres A-Z)

DÉCHIFFREMENT MANUEL ET PARAMÈTRES

★ DÉCALAGE/CLÉ (NOMBRE) :

UTILISER L'ALPHABET FRANÇAIS (26 LETTRES DE A À Z)

UTILISER L'ALPHABET FRANÇAIS ET DÉCALER AUSSI LES CHIFFRES 0-9



INFORMATION ADDITIONNELLE

Support multilingue : Anglais, Français, Espagnol

Prérequis technique : Site web accessible depuis un ordinateur, un smartphone et une tablette. Une connexion Internet est nécessaire.

Est-ce que ça marche en ligne? Non

Adaptations pour les utilisateurs DYS : Les codes chiffrés peuvent poser des difficultés aux personnes atteintes de troubles spécifiques de l'apprentissage (DYS), car ils nécessitent de mémoriser des symboles et de suivre plusieurs étapes de décodage. Pour les rendre plus accessibles aux personnes atteintes de DYS, il est important de disposer **d'illustrations claires et/ou d'aides guidées**. Il est préférable, lors de la création de codes chiffrés destinés à ces personnes, que **le code soit court** et, si possible, qu'il utilise un code couleur.

Coûts et accès :

- **Prix** : Gratuit
- **Limites du plan gratuit** : Non
- **Compte requis?** Non