



Challenge

990 résolutions

×

ROT13

20

crypto

Un de vos collègues ne jure que par cette méthode de chiffrage révolutionnaire appelée **rot13**.

Il l'a utilisée pour dissimuler un flag dans ce texte. Démontrez-lui qu'il a tort de supposer que cet algorithme apporte une quelconque notion de confidentialité !

GBQB yvfgr :

- Cnva (2 onthrggrf)
- Ynvgr (1 yvger)
- Pbevnaqer (fhegbhg cnf, p'rfg cnf oba)
- 4 onanarf, 4 cbzzrf, 4 benatrf
- Cbhyrg (4 svyrgf qr cbhyrg)
- 1 synt : SPFP{rq24p7sq86p2s0515366}
- Câgrf (1xt)
- Evm (fnp qr 18xt)
- Abheve zba qvabfnher

Flag

Submit

L'outil en ligne dcode est exploité pour résoudre l'énigme de chiffement du message texte d'origine.

https://www.dcode.fr/chiffre-rot-13

🔍 ⌵

Rechercher un outil

★ RECHERCHE SUR DCODE PAR MOTS-CLÉS :
Tapez par exemple 'cesar'

★ PARCOURIR LA LISTE COMPLÈTE DES OUTILS

Résultats

GBQBYVFGRCNV_HER

TODO liste :

- Pain (2 baguettes)
- Lait (1 litre)
- Coriandre (surtout pas, c'est pas bon)
- 4 bananes, 4 pommes, 4 oranges
- Poulet (4 filets de poulet)
- 1 flag : FCSC{ed24c7fd86c2f0515366}
- Pntes (1kg)
- Riz (sac de 18kg)
- Nourir mon dinosaure

Chiffre ROT-13 - dCode

Catégorie(s) : Chiffrement par Substitution

Partager

dCode et plus

dCode est gratuit et ses outils sont une aide précieuse dans les jeux, les maths, les énigmes, les géocaches, et les problèmes à résoudre au quotidien !
Une suggestion ? un problème ? une idée ? Écrire à dCode !

CHIFFRE ROT-13

Cryptographie · Chiffrement par Substitution · Chiffre ROT-13

DÉCHIFFREMENT DU ROT13

★ MESSAGE CHIFFRÉ AVEC ROT13 ?

GBQB yvfgr :

- Cnva (2 onthrggrf)
- Ynvgr (1 yvger)
- Pbevnaqer (fhegbhg cnf, p'rfg cnf oba)
- 4 onanarf, 4 cbzzrf, 4 benatrf
- Cbhyrg (4 svyrgf qr cbhyrg)
- 1 synt : SPFP{rq24p7sq86p2s0515366}
- Câgrf (1xt)

★ APPLIQUER LE ROT-5 SUR LES NOMBRES (ROT13.5) ?

▶ DÉCHIFFRER LE ROT13

Voir aussi : Chiffre ROT (Rotation) — Code César — Chiffre ROT-47

CHIFFREMENT AVEC LE ROT13

★ MESSAGE CLAIR À CHIFFRER PAR ROT13 ?

dCode Rot-13

★ APPLIQUER LE ROT-5 SUR LES NOMBRES (ROT13.5) ?

▶ CHIFFRER PAR ROT-13

Voir aussi : Chiffre ROT (Rotation) — Code César — Chiffre ROT-47

Réponses aux Questions (FAQ)

Qu'est-ce que le Rot-13 ? (Définition)

Rot-13 (abréviation de Rotation 13) est le nom donné à un chiffrement par **substitution monoalphabétique** qui a la propriété d'être réversible et très simple.
Combinant l'alphabet français/latin de 26 lettres et un décalage de 13, **Rot-13 remplace une lettre** par une autre située 13 **rangs plus loin dans l'alphabet**.

Menu

- ★ Déchiffrement du ROT13
- ★ Chiffrement avec le ROT13
- ★ Qu'est-ce que le Rot-13 ? (Définition)
- ★ Comment encoder avec le chiffre Rot-13 ? (Principe de chiffrement)
- ★ Comment décoder par chiffre Rot-13 ? (Principe de déchiffrement)
- ★ Comment reconnaître le chiffre ROT-13 ?
- ★ Quelles sont les variantes du Rot-13 ?
- ★ Quelle est la particularité du ROT13 ?
- ★ Pourquoi 2 chiffrements de ROT13 s'annulent ?

Pages similaires

- ★ Chiffre ROT-47
- ★ Code César
- ★ Chiffre ROT (Rotation)
- ★ Chiffre ROT-5
- ★ Chiffre ROT8000
- ★ Désubstitution de Mot
- ★ Chiffre de Bacon (Bilittere)
- ★ LISTE DES OUTILS DCODE

Faire un don

Le flag est à l'affiche dans la recette de cuisine obtenu du déchiffrement dans l'encart de gauche.

FCSC{ed24c7fd86c2f0515366}