

# La Régression Numérale Consonnarde

Le retour des Consonnards aux **chiffres romains** pour échapper à l'emprise des Numéreux marque un tournant audacieux dans le conflit géopolitique et linguistique. Ce geste, à la fois stratégique et symbolique, tente de redonner aux Consonnards une indépendance culturelle et technologique face à la domination des chiffres modernes.

## Pourquoi les Consonnards adoptent-ils les chiffres romains ?

### Symbolisme culturel :

- **Affirmation identitaire** : Les chiffres romains, avec leurs formes angulaires et structurées (*I, V, X, L, C, D, M*), correspondent parfaitement à l'esthétique rigoureuse et hiérarchique des Consonnards.
- **Rejet de l'universalité moderne** : Les Consonnards voient les chiffres arabes (utilisés par les Numéreux) comme un outil d'oppression globalisante. En revenant aux chiffres romains, ils rejettent ce qu'ils perçoivent comme une "colonisation numérique".

### Pragmatisme stratégique :

- **Complexité intentionnelle** : Les chiffres romains, avec leur système additif et multiplicatif, sont volontairement plus difficiles à utiliser dans les calculs complexes, rendant les algorithmes des Numéreux inefficaces pour les comprendre.
- **Barrière culturelle** : Ce système limite les interactions avec les factions non-alignées, forçant les Consonnards à développer des infrastructures autonomes.

## Mise en œuvre dans la société consonnarde

### Transformation linguistique et économique :

- **Nouvelle numération officielle** : Les chiffres romains remplacent les chiffres arabes dans tous les domaines publics et privés. Par exemple :
  - L'année devient *MMXXIV*.
  - Les prix sont affichés en unités comme *XXIII deniers*.

- **Reformes éducatives** : Les écoles consonnardes enseignent désormais exclusivement le système romain, accompagnées de cours d'arithmétique adaptés.

## Adaptations technologiques :

- **Codage et cryptographie** : Les ingénieurs consonnards créent des systèmes de cryptage basés sur les chiffres romains, rendant leurs données inaccessibles aux Numéreux.
  - **Horlogerie et calendriers** : Les horloges et calendriers sont redessinés avec des cadrans et dates romaines, symbolisant une rupture totale avec les standards numériques.
- 

# Conséquences sur les relations internationales

## Voyellistes :

- Les Voyellistes trouvent cette décision archaïque mais esthétiquement fascinante. Ils adoptent certains aspects des chiffres romains dans leurs poèmes et œuvres artistiques, tout en critiquant leur inefficacité.

## Diacritiques :

- Les Diacritiques, déjà isolés, considèrent cette décision comme une distraction inutile et poursuivent leur quête d'un langage purement symbolique.

## Numéreux :

- Les Numéreux dénoncent ce retour aux chiffres romains comme un sabotage délibéré de l'efficacité mondiale. Ils intensifient leur domination économique et technologique pour contraindre les Consonnards à revenir aux chiffres modernes.
- 

# Impact économique et technologique

## Effets négatifs :

- **Commerce mondial paralysé** : Les transactions internationales entre Consonnards et autres factions deviennent presque impossibles, les chiffres romains compliquant les calculs complexes.
- **Retard technologique** : Les chiffres romains limitent les possibilités en mathématiques avancées et en programmation, affaiblissant l'innovation technologique des Consonnards.

## Effets positifs :

- **Indépendance économique** : En s'éloignant des standards numériques, les Consonnards développent une économie interne autosuffisante, basée sur des valeurs locales.
- **Souveraineté linguistique** : Ce choix renforce leur identité culturelle et leur sentiment d'unité face aux Numéreux.

## Réactions sociales et culturelles

### Chez les Consonnards :

- **Fierté nationale** : Les Consonnards célèbrent leur héritage latin à travers des festivals où les chiffres romains sont mis à l'honneur. Les inscriptions monumentales, rappelant l'époque romaine, deviennent courantes.
- **Simplification sociale** : La société consonnarde valorise les solutions simples et locales, réaffirmant leurs idéaux de discipline et de structure.

### Dans le reste du monde :

- **Admiration et moquerie** : Tandis que certains admirent la créativité des Consonnards, d'autres considèrent leur décision comme un pas en arrière dans l'histoire.

## L'avenir du système romain

### Scénario d'intégration mondiale :

Les Consonnards réussissent à convaincre d'autres factions (notamment certains pays neutres) de la beauté et de l'élégance des chiffres romains, créant une alternative viable à la domination des Numéreux.

### Scénario de déclin :

Sous la pression économique et technologique, les Consonnards finissent par abandonner les chiffres romains, mais leur expérience inspire une réforme globale des standards numériques, introduisant plus de diversité dans les systèmes de notation.

Le retour aux chiffres romains marque une étape audacieuse dans la quête d'autonomie des Consonnards. Bien qu'archaïque et complexe, cette décision reflète leur volonté de rester fidèles à leurs idéaux face à une mondialisation numérique perçue comme oppressive. Reste à voir si cette initiative sera un acte visionnaire ou une impasse historique.