

<https://lve-rhone.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article606>

# Semaine des maths du 15 au 21 mars ! Des propositions en langues.

- Outils pédagogiques - Toutes langues -



Date de mise en ligne : vendredi 5 février 2021

---

Copyright © Langues vivantes à l'école - Tous droits réservés

---

6 activités proposées par le groupe langues et les référents maths du département :



## Propositions maths et langues étrangères

- **123 Soleil** (Cycles 1 et 2)

Tâche pour l'élève :

- Jouer à 1, 2, 3 soleil dans différentes langues

- **Comptons plurilingue** (Cycle 2)

Tâches pour l'élève :

- Découvrir la comptine numérique jusqu'à 5 dans diverses langues ( mandarin / swahili/ japonais/anglais )
- Défi : Trouver le nombre manquant dans une chaîne numérique sonore en différentes langues

- **Comptons plurilingue** (Cycle 3)

Tâches pour l'élève :

- Résoudre des énigmes qui consistent à compléter des suites numériques dans plusieurs langues ( de 10 à 20 ).
- Apprendre à compter jusqu'à 5 dans une ou plusieurs langues de la classe

- **Mathinternational** (Cycle 3)

Tâche pour l'élève :

- Résoudre des problèmes mathématiques dans différentes langues

- **Compter en mandarin** (Cycle 3 )

Tâche pour l'élève :

- découvrir le système de numération chinoise, réfléchir à notre système

## Autres propositions

autour de la langue française

- **MathsExpression** (Cycles 2 et 3)

Tâche pour l'élève :

- Illustrer une expression du langage courant avec du vocabulaire mathématique autour d'un objet japonais

- **Le Soroban** (Cycle 3)

Tâche pour l'élève

- Compter avec le soroban ( boulier japonais)

Toutes les ressources [ICI](#)