

Les documents qui suivent constituent une intéressante sitographie aux articles « Maths et danse »

- <https://www.resmusica.com/2019/02/04/danse-et-mathematiques-la-liberte-contre-la-rigueur/>
- [https://la-baguettes-math-et-magique.com/3-habitudes-en-danse-pour-comprendre-les-maths/#Mes\\_conseils\\_de\\_danse\\_pour\\_faire\\_et\\_comprendre\\_les\\_maths](https://la-baguettes-math-et-magique.com/3-habitudes-en-danse-pour-comprendre-les-maths/#Mes_conseils_de_danse_pour_faire_et_comprendre_les_maths)
- Le site de Nancy Sherich : <https://www.youtube.com/@nancyscherich7940>
- Le site de Lara Thomas <https://lthomas.perso.math.cnrs.fr/dtm.html>
- Un article de Sylvie Benzoni, directrice de l'institut Henri-Poincaré : [https://www.sciencesetavenir.fr/fondamental/mathematiques/chronique-percevoir-les-maths-par-la-danse\\_166546](https://www.sciencesetavenir.fr/fondamental/mathematiques/chronique-percevoir-les-maths-par-la-danse_166546)
- Tangles, Bangles and Knots with John Conway : <https://www.youtube.com/watch?v=Bsl1eLShS5k>
- Le regard de François Sauvageot, prof. en classe préparatoire à Nantes <https://www.ouest-france.fr/pays-de-la-loire/ce-prof-nantais-qui-donne-le-gout-des-maths-1776121>