* Ressources pour élèves allophones
* *« Mathématiques et maîtrise de la langue » , éduscol* (informations autour de la polysémie, étymologie)  
   <https://eduscol.education.fr/document/17203/download>
* *Lanque et grammaire dans le monde,* Fiches langues très bien faites   
  <https://lgidf.cnrs.fr/>
* Maths monde

[*https://irem.u-paris.fr/seminaires-lirem-de-paris/maths-monde-enseigner-les-mathematiques-dans-le-monde*](https://irem.u-paris.fr/seminaires-lirem-de-paris/maths-monde-enseigner-les-mathematiques-dans-le-monde)

* *Papier, crayon* IREM Paris  
  [*https://www-irem.univ-paris13.fr/site\_spip/spip.php?article1263#ancre\_Reproduction%20avec%20transformation,%20isom%C3%A9tries*](https://www-irem.univ-paris13.fr/site_spip/spip.php?article1263#ancre_Reproduction%20avec%20transformation,%20isom%C3%A9tries)
* Elea, apprendre avec le numérique (Création de parcours)
* *Maths en vie, (des problèmes avec des objets du quotidien)*<https://www.mathsenvie.fr/>