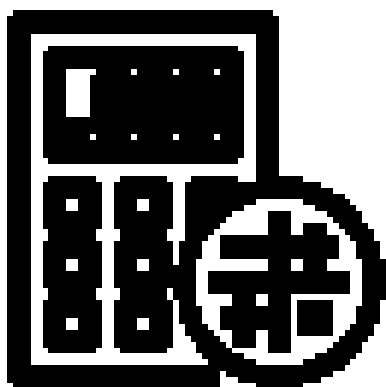


<https://clg-pierre-mendes-france-hecy.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article1260>

# Conception "d'objets mathématiques"

- Enseignements et activités pédagogiques - Pôle scientifique - Mathématiques -



Date de mise en ligne : lundi 4 mai 2026

---

Copyright © Collège de Chécy - Tous droits réservés

---

[<https://clg-pierre-mendes-france-checy.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-pierre-mendes-france-checy/local/cache-vignettes/L362xH400/kamil-79066.png>] **kamil**

Avec leur enseignante de mathématiques, les élèves de 6E, 4C, 4F et 3B s'exercent aux instruments de géométrie pour construire des cercles, des perpendiculaires, des parallèles, des médiatrices, des carrés, des rectangles,...

[<https://clg-pierre-mendes-france-checy.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-pierre-mendes-france-checy/local/cache-vignettes/L400xH400/charline-fadeb.png>] **charline**

Puis les élèves retravaillent leur "objet" avec l'intelligence artificielle afin d'améliorer les contours, ou de rendre couleurs plus intenses, d'insérer un effet 3D ou de la transparence.

[<https://clg-pierre-mendes-france-checy.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/sites/clg-pierre-mendes-france-checy/local/cache-vignettes/L267xH400/dylan-0c904.png>] **dylan**

<doc2}}108|center>

Pour voir toutes les oeuvres, il suffit de suivre le lien...