



## Élection en Hongrie (13 avril 2026)

# FICHE PÉDAGOGIQUE

**De quoi est-il question ?** D'un pays d'Europe appelé la Hongrie, où des citoyens ont voté lors d'une élection.

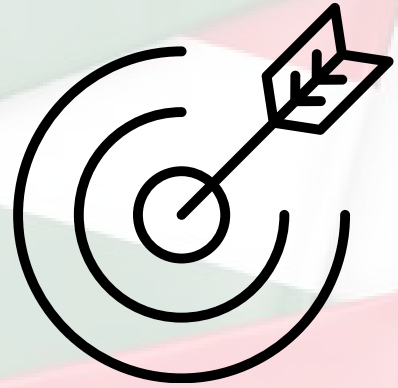
**De qui est-il question ?** Des habitants de la Hongrie et des personnes qui participent à la vie politique du pays. Ils sont environ 10 millions.

**Où cela se déroule-t-il ?** En Hongrie, un pays d'Europe centrale dont la capitale est Budapest.

**Quand cela a-t-il eu lieu ?** L'élection a eu lieu le dimanche 12 avril.

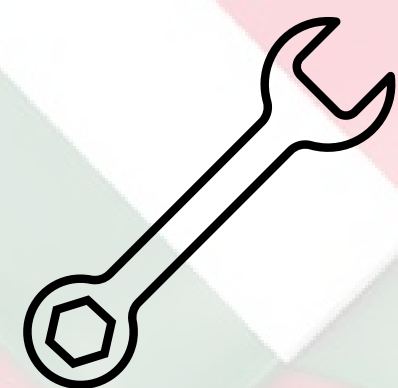
**Pourquoi c'est important ?** Parce que la Hongrie est un important pays d'Europe.

**Pour cette activité, ton objectif sera d'en apprendre davantage sur la Hongrie et sur sa capitale, Budapest.**



### OBJECTIFS

- Localiser la Hongrie et sa capitale Budapest sur une carte
- Découvrir les principaux monuments de Budapest
- Résoudre des problèmes mathématiques liés aux dimensions des monuments
- Calculer des distances à l'aide d'une carte et d'une échelle
- Apprendre davantage sur le Danube et son parcours en Europe



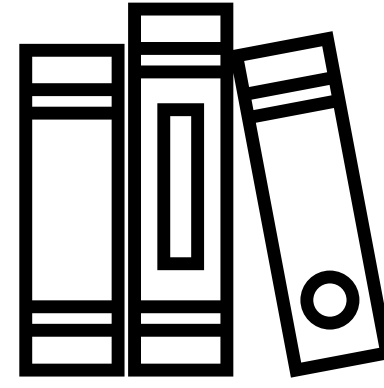
### COMPÉTENCES

- Rechercher et interpréter de l'information
- Analyser un message visuel (carte, photo)
- Résoudre des problèmes mathématiques
- Faire des liens entre différentes informations
- Organiser ses idées et produire des réponses précises



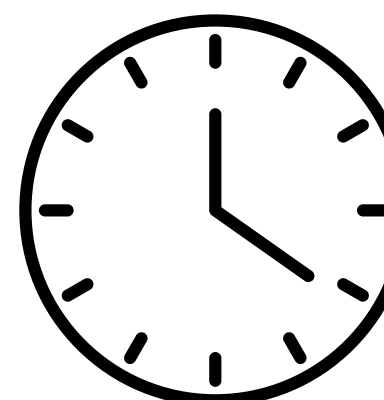
### POUR DÉBUTER

- Demander aux élèves s'ils connaissent la Hongrie ou ont déjà entendu parler de Budapest
- Leur demander de nommer des pays d'Europe centrale
- Montrer une image du Parlement hongrois ou du Danube
- Poser la question : qu'est-ce qu'une élection et pourquoi est-ce important ?



### MATIÈRES

- **Univers social / Géographie**
  - L'Europe centrale
  - La Hongrie et sa capitale
  - Les fleuves européens
- **Mathématiques**
  - Mesure et calcul de distances
  - Calcul d'aires
  - Résolution de problèmes
- **Français**
  - Lecture et compréhension
  - Réponses courtes et précises



### DURÉE

- Environ 60 minutes



## Élection en Hongrie (13 avril 2026)

# FICHE PÉDAGOGIQUE



### QUESTIONS ET RÉPONSES

**ÉTAPE 1 — Explorons Budapest !** Découverte de trois monuments de Budapest à l'aide de Google Earth. Mesure de la longueur et de la largeur de chaque édifice à l'aide de l'outil Règle.

**Q1 — Environ 15 m**

**Q2 — Environ 165 m**

**Q3 — 250 m x 120 m = 30 000 m<sup>2</sup>**

**ÉTAPE 2 — Budapest à vélo.** Parcours virtuel à vélo reliant les trois monuments. Calcul de distances à l'aide de l'échelle de la carte.

**Q4 — Environ 5 kilomètres**

**Q5 — Environ 15 minutes**

**Q6 — Entre 375 et 400 mètres**

**ÉTAPE 3 — Le beau Danube bleu.** Exploration du cours du Danube à l'aide de Google Earth, de Budapest vers l'ouest et vers l'est. Réponses à trois questions de repérage.

**Q7 — En Allemagne**

**Q8 — Dans la mer Noire**

**Q9 — Vienne et Bratislava**



### POUR FINIR

- Faire un retour collectif sur ce que les élèves ont appris
- Discuter de ce qui les a surpris (la taille des monuments, la longueur du Danube, le parcours à vélo)
- Poser la question : pourquoi Budapest est-elle une ville si importante en Europe ?
- Faire un lien avec d'autres capitales européennes traversées par un fleuve



### POUR ALLER PLUS LOIN

*Mon Carnet de voyage : Hongrie*

