

Formule comprenant :
5 séances de mathématiques pour effectuer 15 sujets type concours

• **Objectif**

- Réaliser des sujets type concours pour se situer en mathématiques pour préparer l'épreuve orale d'admission de mathématiques.

• **Modalités**

Modalités d'accès : Inscription sur le site

Déroulement : E-learning synchrone et asynchrone

Durée estimée : 15 heures

Délai d'accès : Immédiat

Date limite d'inscription : 15 juin 2026

• **Prérequis**

- Répondre aux conditions d'inscription du CRPE :

<https://www.devenirenseignant.gouv.fr/enseigner-de-la-maternelle-l-elementaire-le-crpe-85#item3> ;

- Ne pas être en situation d'analphabétisme.

• **Méthodes mobilisées :**

- 15 sujets type de mathématiques à réaliser avant les lives ;
- 5 lives/replays permettant de corriger les sujets ;
- Conseils pour organiser votre trame orale ;
- Les polycopiés des lives sous format PDF.

• **Moyens techniques**

- Plateforme e-learning accessible via Internet 24h/24, 7 j/7, sur ordinateur et tablette ;
- Connexion via un identifiant et un mot de passe, depuis un navigateur web.

• **Modalités d'évaluation**

Chaque séance comprend un quiz à effectuer pour tester sa compréhension théorique et pratique permettant au Stagiaire et au Formateur de suivre la progression pédagogique.

• **Débouché(s)**

Nomination en tant que professeur des écoles fonctionnaire stagiaire, **sous réserve de l'obtention du concours de recrutement de professeurs des écoles (CRPE)**.

