



## ATELIER SOUTIEN ET APPROFONDISSEMENT 4<sup>ème</sup>

### MATHÉMATIQUES

ANNÉE SCOLAIRE 2025-2026

**A rendre pour le 19.12.25 au plus tard au professeur de mathématiques**

Cet atelier est réservé aux élèves de 4<sup>ème</sup>.

Il leur permet de progresser et de s'entraîner afin d'aborder l'année de 3<sup>ème</sup> sereinement.

Ce dispositif gratuit pour les familles est une chance pour nos élèves.

**Nom :**

**Prénom :**

**Classe :**

**Mathématiques** (Début le mardi 06/01/2026)

**Tous les mardis de 17 h à 18 h en C12**

Signature d'engagement de l'élève :

Signature du responsable légal \*\* :

*\*\* Si la famille signe ce bulletin d'inscription, nous considérons que l'élève fait partie du ou des atelier (s) qu'il a choisi(s).*

*Il n'y a pas de retour fait ensuite aux familles. Un appel sera fait via Pronote.*



## ATELIER SOUTIEN ET APPROFONDISSEMENT 4<sup>ème</sup>

### MATHÉMATIQUES

ANNÉE SCOLAIRE 2025-2026

**A rendre pour le 19.12.25 au plus tard au professeur de mathématiques**

Cet atelier est réservé aux élèves de 4<sup>ème</sup>.

Il leur permet de progresser et de s'entraîner afin d'aborder l'année de 3<sup>ème</sup> sereinement.

Ce dispositif gratuit pour les familles est une chance pour nos élèves.

**Nom :**

**Prénom :**

**Classe :**

**Mathématiques** (Début le mardi 06/01/2026)

**Tous les mardis de 17 h à 18 h en C12**

Signature d'engagement de l'élève :

Signature du responsable légal \*\* :

*\*\* Si la famille signe ce bulletin d'inscription, nous considérons que l'élève fait partie du ou des atelier (s) qu'il a choisi(s).*

*Il n'y a pas de retour fait ensuite aux familles. Un appel sera fait via Pronote.*

