



# RÉSoudre UN PROBLÈME METTANT EN JEU UNE OU PLUSIEURS OPÉRATIONS

## OBJECTIFS

Résoudre des problèmes en utilisant indifféremment :

- les 4 opérations
- la règle de 3
- comprendre et utiliser les pourcentages.

Travailler sur les compétences nécessaires à la validation du domaine 2 du certificat CléA

## CONTENU

S'approprier un énoncé

- Le vocabulaire mathématique.
- Choisir la bonne opération.

Maîtriser les 4 opérations dans des situations problèmes

- Situations problèmes avec les 4 opérations.
- Utiliser les ordres de grandeurs.
- Evaluation intégrant les 4 opérations.

Calculer avec les nombres relatifs

Calculer avec des fractions

- Notion de fraction.
- Simplification de fractions
- Résolution de problèmes.

Appliquer la proportionnalité aux pourcentages

## PRÉ-REQUIS

Savoir lire, écrire et compter

## PUBLICS

Tout public

## VALIDATION

Attestation de fin de formation

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta

## SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

## TARIF

Consulter le Greta

## DURÉE INDICATIVE

21 heures

## A NOTER

Formation courte permettant de consolider les compétences attendues dans le domaine 2 (L'utilisation des règles de base de calcul et du raisonnement mathématique) du certificat CléA.

CléA est une certification unique, interprofessionnelle et reconnue au niveau national, constituée de "l'ensemble des connaissances et des compétences qu'il est utile pour une personne de maîtriser afin de favoriser son accès à la formation professionnelle et son insertion professionnelle".

CléA est éligible au CPE



**Contacts**

**GRETA DE GRENOBLE**

**GRETA DE GRENOBLE**

Lycée Vaucanson

27 rue Anatole France

38030 GRENOBLE

Tél : 0476332740

Courriel : [greta.grenoble.contacts@ac-grenoble.fr](mailto:greta.grenoble.contacts@ac-grenoble.fr)

Mise à jour le 19 Juillet 2019

