



Règles de base de calcul et raisonnement mathématique

Public concerné :

Tout public

Pré-requis :

Savoirs de base (lecture -écriture)

Durée de la formation et modalités d'organisation :

Adaptée aux besoins.

Effectif :

Cours individuel ou collectif jusqu'à 4 personnes maximum.

Lieu de la formation :

Centre d'Activités
22 avenue de la Gare, Uzes

Moyens techniques :

Paper board – Vidéo projecteur – Internet – Support audio et vidéo.

Tarification :

Par participant :
350€ / jour ou
50€ / heure

Objectifs pédagogiques :

Utiliser les techniques élémentaires du calcul mental. Résoudre des problèmes en utilisant les 4 opérations.

Utiliser les unités de temps, de mesures et de quantités. Lire un plan sur schéma. Employer un langage mathématique de base.

Contenu de la formation :

Contenu de la formation

se repérer dans l'univers des nombres
résoudre un problème mettant en jeu une ou plusieurs opérations
lire et calculer les unités de mesure, de temps et des quantités
se repérer dans l'espace
restituer oralement un raisonnement mathématique

Supports et méthodes pédagogiques

Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques

- utilisation de livres spécialisés
- mise en situation de la vie quotidienne, jeux de rôle
- compréhension orale et écrite d'énoncés

Modalités d'évaluation :

Évaluation de la formation, du formateur et des acquis de l'apprenant.
Remise d'attestation de suivi de formation

Supports et méthodes pédagogiques :

Alternance d'apport théoriques et d'exercices pratiques :
utilisation de livres spécialisés,
mise en situation de la vie quotidienne, jeux de rôle,
compréhension orale et écrite renforcées.

Profil de formateur :

Guy CLERC

Formateur de l'équipe pédagogique de l'Université Populaire de l'Uzège selon disponibilité.

Modalités d'évaluation :

Évaluation de la formation, du formateur et des acquis de l'apprenant.
Remise d'une attestation de suivi de formation.