



## 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.

### Tarifification :

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 :

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'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 :

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.