

Ce matériel s'adresse à des personnes en apprentissage en alphabétisation.

Ces activités sont donc conçues pour apprendre de nouvelles notions et non pas pour valider un apprentissage déjà effectué.

Il peut convenir à des personnes de niveau intermédiaire et fonctionnel, avec l'aide d'une animatrice en alphabétisation.

Il peut également servir à toute personne désirant améliorer sa maîtrise du calcul de base.

Nous souhaitons que ces exercices vous soient utiles!

Plusieurs activités y sont répertoriées sous différentes rubriques :

- Outils numériques
- Géométrie
- Mesures et dimensions
- Calcul des taxes
- Cartes et itinéraires
- Résolutions de problèmes
- Numération
- Masses et volume
- Vocabulaire
- Pourcentages et statistiques
- Fractions et décimales

Les exercices interactifs en ligne ont été conçus grâce au soutien du Ministère de l'Éducation, dans le cadre de l'Opération projets 2015-2016.

L'équipe de création :

Pour la conception du blogue et l'adaptation personnalisée du logiciel libre Hot Potatoes :

Alexis Vaillant, Julien Cloutier-Brassard et Pierre-Marc Asselin

Pour la création des exercices et simulateurs d'outils numériques: *Julien Cloutier-Brassard*

Pour leur idéation et les scénarios précédant leur conception : Geneviève Charbonneau et Diane Lambert

Pour la création du matériel interactif de calcul : Geneviève Charbonneau et Diane Lambert

Pour l'inspiration et la validation : *Les participantEs de Clé*

Si vous désirez communiquer avec nous, vous pouvez le faire en nous contactant par courriel à cette adresse : ecriture@clemontreal.org