

DOMINOMATH



Descriptif

4 dominos de 32 cartes plastifiées

Auteur : Corinne Boutard, orthophoniste –
éditeur : Educaland

Prix indicatif : 57 €

Public concerné

Tout public à partir de 6 ans

Niveau

Dès la fin du cours préparatoire

Objectifs

Acquérir le lexique mathématique indispensable à la compréhension et à la résolution de problèmes mathématiques. Appréhender le sens des opérations.

Thème(s) ou Dominante(s) travaillée(s)

- Opérations cognitives
- Raisonnement logique
- Mathématiques...
- Compréhension d'écrit

Structuration

4 niveaux de difficultés.

Domino 1 : acquisition du lexique mathématique addition soustraction niveau 1 (problèmes avec des données inférieures à 10)

Domino 2 : acquisition du lexique mathématique addition soustraction niveau 2 (problèmes avec des données inférieures à 20)

Domino 3 : acquisition du lexique mathématique multiplication division (problèmes avec des données inférieures à 30)

Domino 4 : acquisition du lexique mathématique choix de l'opérateur (sens des opérations et leur symbole)

Fil conducteur

Par niveau de difficulté

Activités proposées, démarche, dynamique pédagogique...

Problèmes mathématiques. Règle du jeu : principe des dominos.

Propositions de mises en situation possibles

De 1 à 6 joueurs.