

Nom du centre de mathématique ou de l'activité en autonomie : Sumo additions

Présentation de l'activité : Durant les temps d'ateliers jeux mathématiques ou français ou durant les temps de plan de travail mathématiques. Les élèves sont amenés à réaliser des jeux d'entraînement (jeux de plateau, de cartes, cartes à pincés, etc...) et de réinvestissement, des ceintures de problèmes, des exercices parfois.

Ces temps durent entre 20 et 25 minutes. Le jeu Sumo additions est un jeu qui se joue à au moins 3 élèves. Il s'agit d'une variante du Maths Sumo du commerce qui lui est consacré aux tables de multiplications. Il s'agit d'éliminer ses cartes en ne bougeant qu'un seul Sumo. (ex : les sumos sont sur le 5 et le 8 pour éliminer la carte 13)

Pendant ce temps, je dirigé un autre atelier jeu mathématiques ou français qu'ils ne connaissent pas encore ou je fais une séance en dirigé si c'est pendant le créneau plan de travail.

Compétences travaillées : Mémoriser les tables d'additions

Support/matériel utilisé : Jeu Sumo additions que j'ai créé qui contient un plateau, 2 silhouettes sumos, des cartes avec les nombres de 1 à 20 en plusieurs exemplaires (les cartes contiennent un système de points pour aider les élèves qui n'ont pas encore mémorisé les tables)

Photo du centre :

