**Calculons des fractions!**

**Niveau scolaire ciblé: 2e cycle du primaire**

**Date et heure : Mardi 28 avril 9h30**

**Intention pédagogique:** apprendre à représenter une fraction à partir d’un tout ou d’une collection

**Compétence**: Raisonner à l’aide de concepts et de processus mathématiques

**Matériel : Feuilles, crayons, efface et** 24 petits objets(crayons, billes…)

**Durée totale :** Environ 45 minutes en visioconférence et 45 minutes de travail individuel

**Lien vers la salle de visioconférence**: [https://via.eer.qc.ca/Mathenréseau](https://via.eer.qc.ca/Mathenr%C3%A9seau)

**Déroulement**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Date  | Comment | Activités  |
| Mardi 28 avril | En visioconférence | * Retour sur activité précédente
* Petits exercices sur des fractions à l’aide de dessins
* Exemples avec des ensembles
 |
| Mercredi 29 avril ou jeudi 30 avril | Seul, à l’extérieur chez toi | Démontrer avec des ensembles les fractions à l’aide de matériel provenant de la nature.\*Prendre une photo |
| Vendredi le 1er mai | Seul, chez toi | Partager ses photos sur un padlet collaboratif: <https://fr.padlet.com/julieturcotte1/aireetfractions3ecycle> |
| Lundi 4 mai  | Seul, chez toi | Observer les photos des autres élèves et écrire des commentaires constructifs |
| Mardi 5 mai?? à voir?? | En visioconférence | Petit retour ensemble, puis poursuivre avec les autres connaissances avec une activité pédagogique en mathématique |