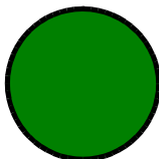
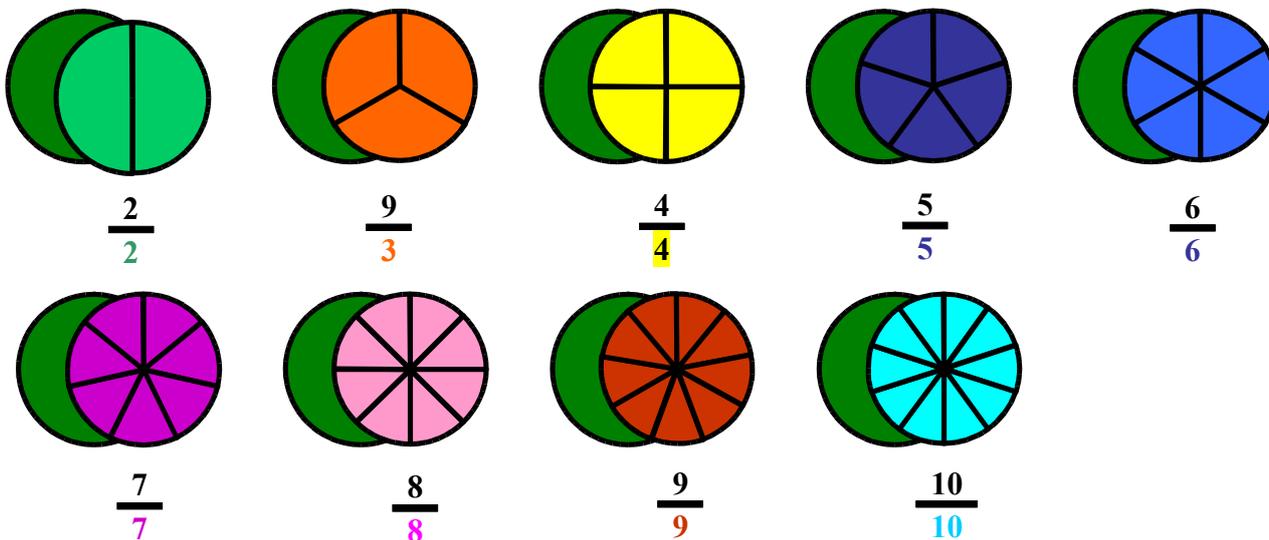


Corrigés des exercices de la séquence 4:
fractions égales à l'unité

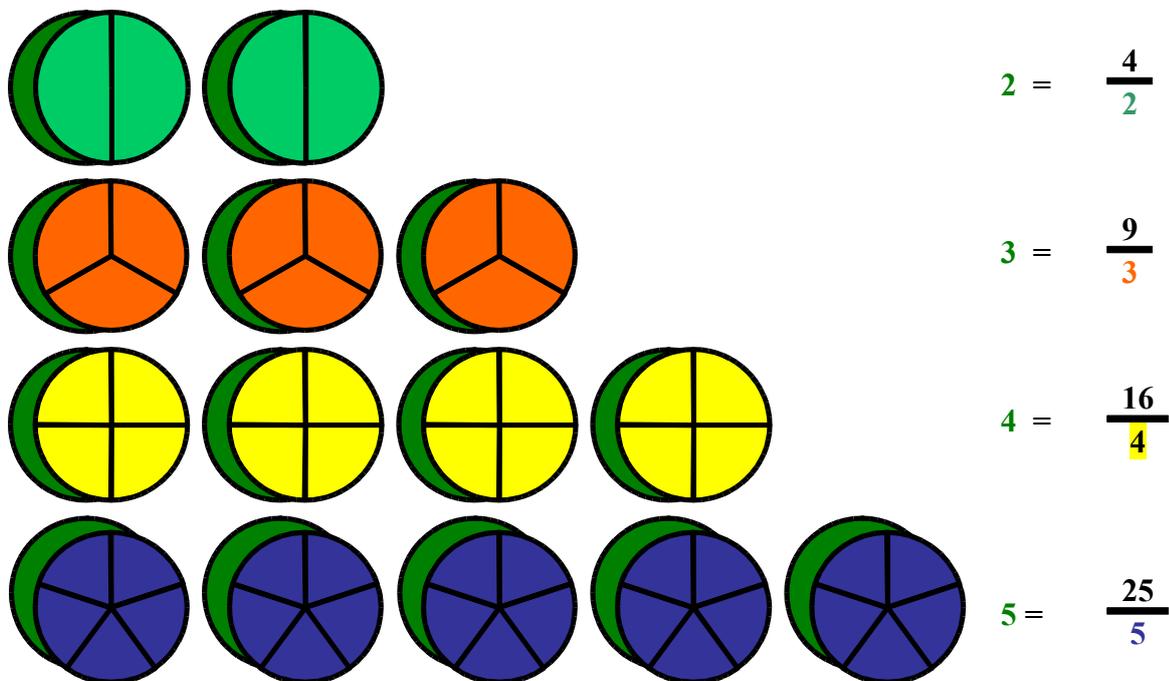


1) 1 Parmi les fractions suivantes, trouver celles égales à 1, nommer les. Superposer les cercles à chaque fois pour vérification.



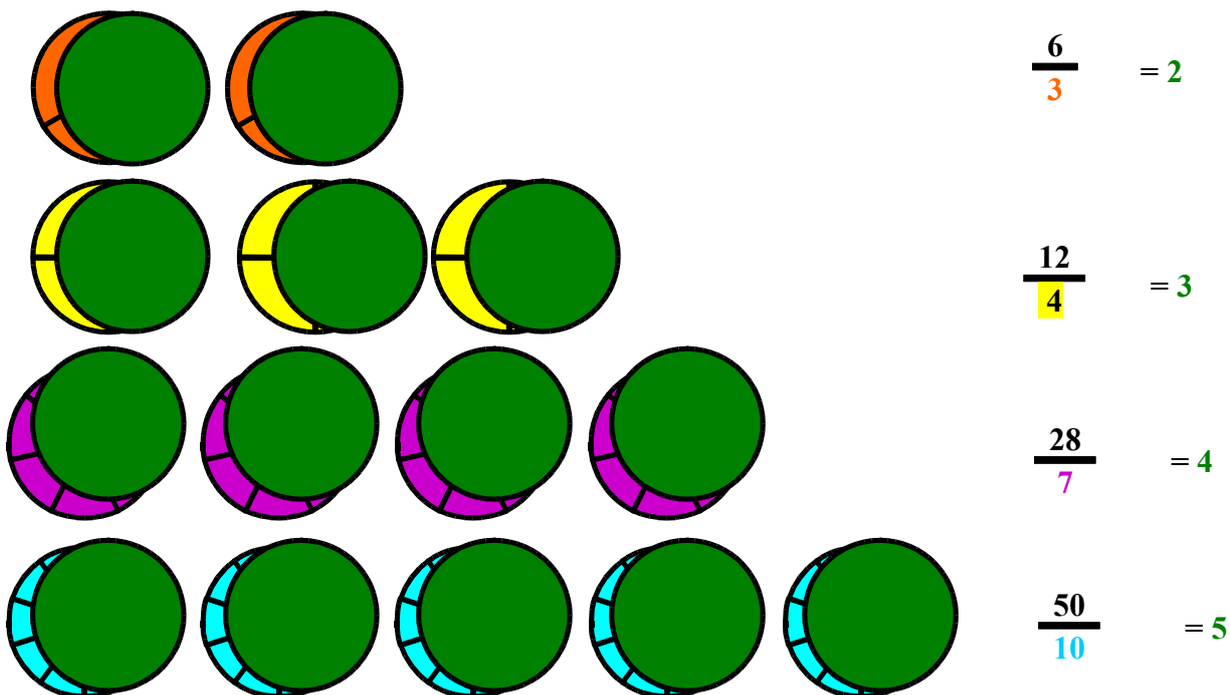
2) Trouver des fractions égales à 2, 3, 4, 5 unités.... Il y a plusieurs solutions possibles !
Puis faire l'exercice inverse.

Ex :



Refaire l'exercice avec d'autres familles de fractions et ensuite en variant les quantités.

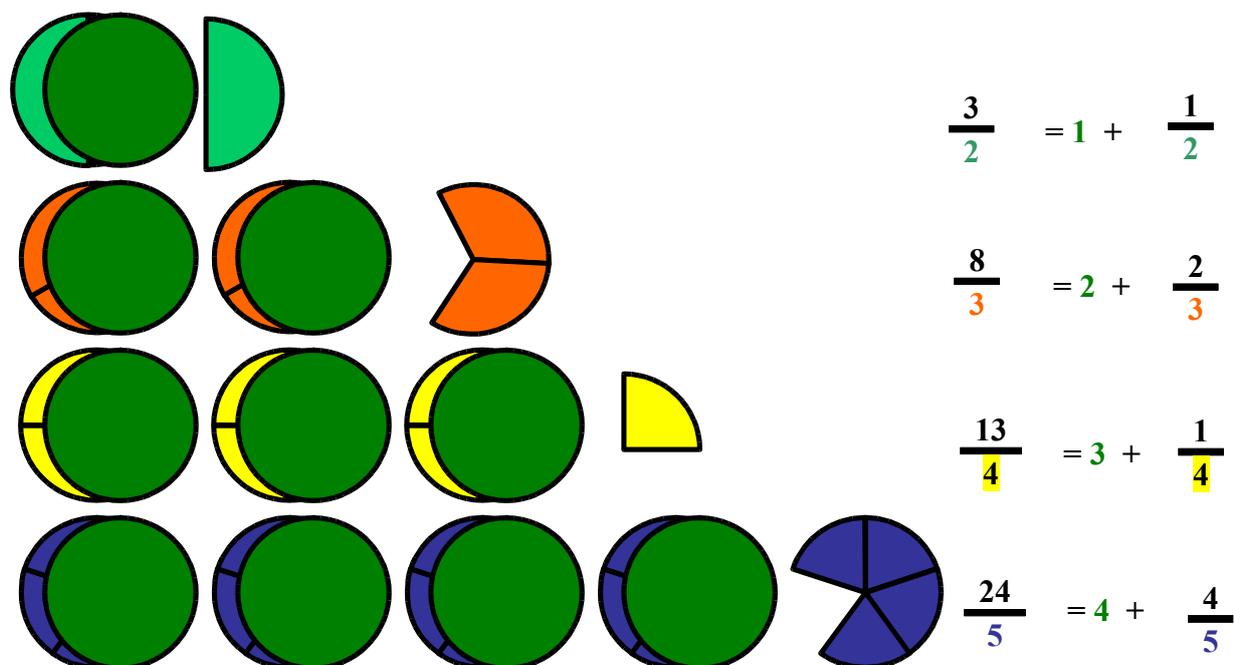
Exercice inverse :



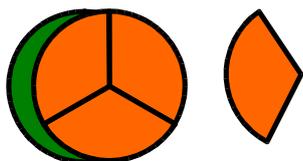
Refaire l'exercice avec d'autres familles de fractions et ensuite en variant les quantités.

3) Remplacer une fraction par 1 ou plusieurs unités + une fraction, puis faire l'exercice inverse.

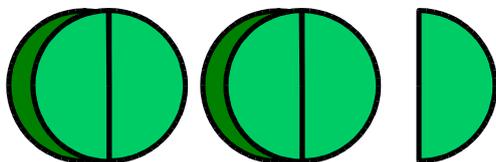
Ex :



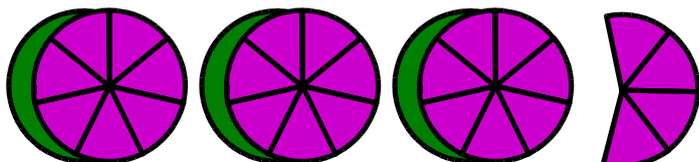
Exercice inverse :



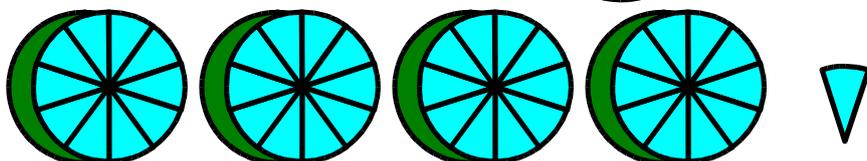
$$1 + \frac{1}{3} = \frac{4}{3}$$



$$2 + \frac{1}{2} = \frac{5}{2}$$



$$3 + \frac{4}{7} = \frac{25}{7}$$



$$4 + \frac{1}{10} = \frac{41}{10}$$