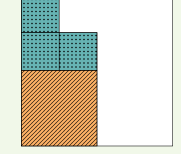
## **NOTATION NUMÉRIQUE**

## ACTIVITÉ 📐

- 1. Compléter les affirmations suivantes.
  - L'aire de la région immersente de l'aire totale.
  - L'aire de la région représente de l'aire totale.



- **2.** Écrire le calcul à effectuer pour obtenir ce que représente l'aire des deux par rapport à l'aire totale.
- **3.** Effectuer des tracés judicieux sur le carré ci-contre pour trouver ce que représente l'aire colorée par rapport à l'aire totale.
- 4. Compléter l'égalité suivante :

- 5. Comment pourrait-on retrouver ce résultat par un calcul?
- 6. Donner une règle qui permet d'additionner ou de soustraire des fractions de dénominateurs différents.

D'après manuel.sesamath.net.