

# Semaine des Mathématiques

Du 06 au 10 mars 2023

Cycle : 3

Niveau : 1

---

## Défi n°4 L'île de la Réunion

### Consigne :

Imprime deux fois la carte de l'île de la Réunion située sur la page suivante.

Tu dois donner un encadrement de la superficie de cette île en  $\text{km}^2$ . Pour cela, quadrille chacune des cartes imprimées, chaque case de ton quadrillage sera un carré représentant une surface de 5 km de côté.. Puis tu colories sur la première carte la plus grande surface possible à l'intérieur de l'aire de l'île (tu peux colorier des carrés entiers ou des demi-carrés), Ensuite tu colories sur la deuxième carte la plus petite surface possible à l'extérieur de la carte.

**Enfin donne l'encadrement de la surface de l'île.**

....  $\text{km}^2$  < superficie de la Réunion < ....  $\text{km}^2$

**Pour vérifier tes résultats, tu rechercheras (dans un livre de géographie, une encyclopédie ou sur Internet) la surface exacte de l'île.**

# CARTE DE L'ÎLE DE LA REUNION

