










Semaine des mathématiques

9e édition – 15 au 19 mars 2021

Cycle 2 – Problème 3

Les cadenas



- | | | |
|----|---|---|
| 1. |    | 2 couleurs sont correctes. Aucune n'est bien placée. |
| 2. |    | 2 couleurs sont correctes. Une couleur est bien placée. |
| 3. |    | 3 couleurs sont correctes et toutes mal placées. |

Ce jeu se joue seul ou à 2.
Vous devez trouver la bonne
combinaison de couleurs pour ouvrir
le cadenas.

Comment faire pour gagner ?