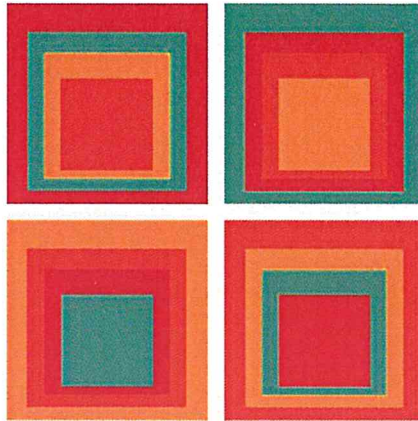


Deuxième partie du défi maths CP n° 3 : inventer un énoncé de problème

Nous avons regardé un tableau de Josef Albers.



On a remarqué qu'il y a 4 carrés empilés du plus grand au plus petit dans chaque partie du tableau.

Dans chaque partie, il y a 4 couleurs : jaune, bleu clair, rouge et orange.

Dans chaque partie, on n'a pas le droit d'utiliser deux fois la même couleur.

Le défi est de trouver toutes les possibilités de coloriage.

Pour vous aider, nous avons préparé un modèle de coloriage.

