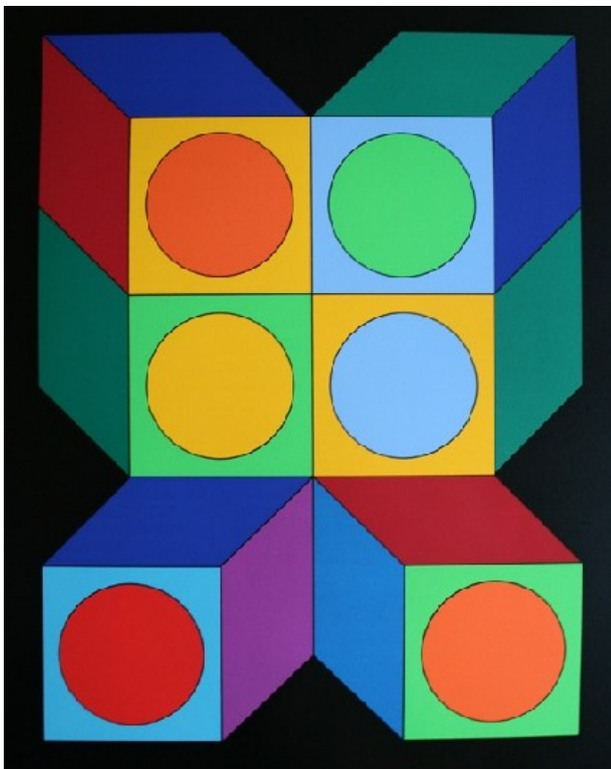


ETAPE 2 SERIE JAUNE – Géométrie

LE MUSÉE

La classe de Monsieur Waldos se rend au musée Georges Pompidou pour découvrir une exposition dédiée à Victor Vasarely et Auguste Herbin. Perrine et Lyto admirent plus particulièrement deux tableaux et se disputent : Perrine affirme que le premier tableau (de Victor Vasarely) comporte plus d'angles droits que le second (d'Auguste Herbin). Lyto n'est pas d'accord.

Qui a raison ? Explique comment tu fais.



SOLUTION ETAPE 1

SERIE JAUNE

LE MUSÉE

A l'aide d'un gabarit, tu peux compter que le tableau de Vasarely ne comporte que 28 angles droits, alors que celui d'Herbin en a 35.